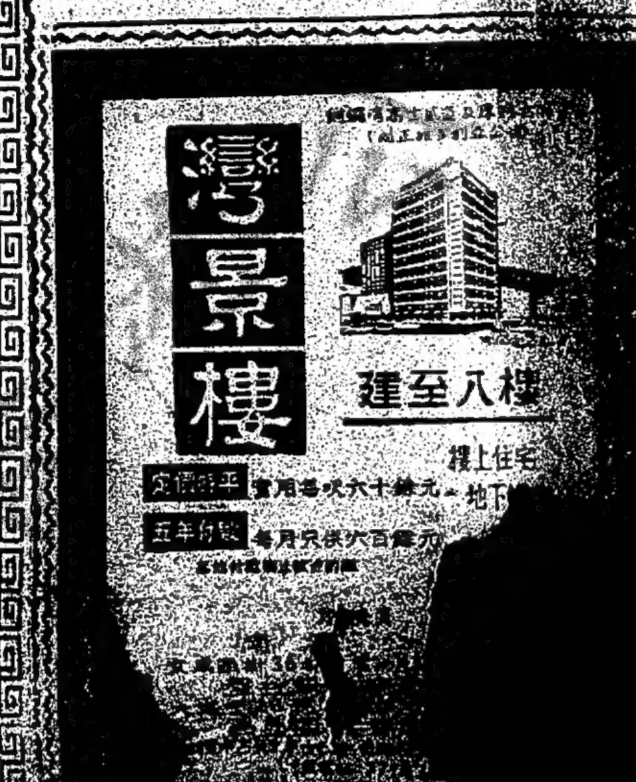
美機轟炸

軍基地橋際

# 傳單警告北越

度停止轟炸表現



添國盤谷銀行設立台北分行数事

為適應台湾

及東南

台湾台北市中山北路二段廿四號

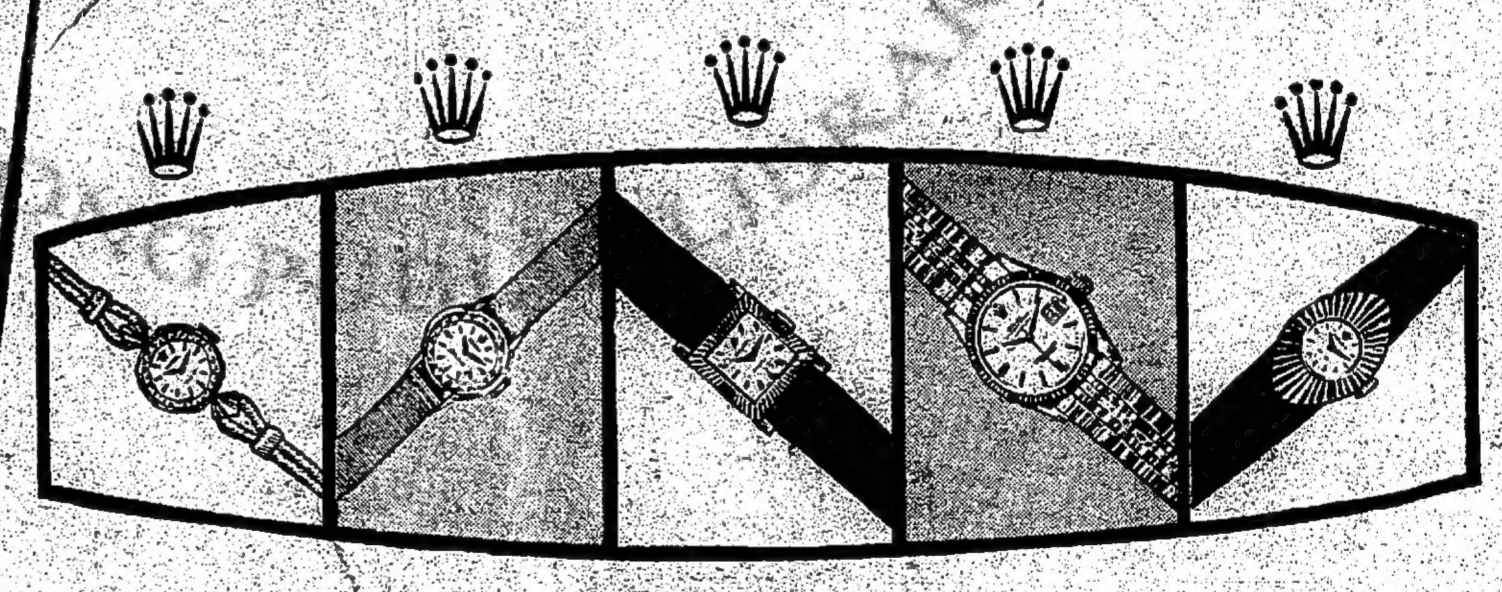
CE CANDENE

BANKOKBANK

TAIPE



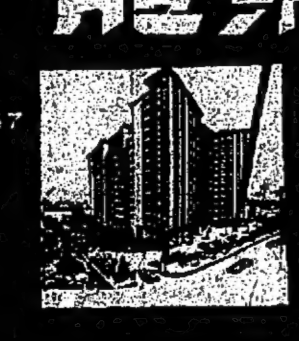
ROEEX GENEVA - SWITZERLAND



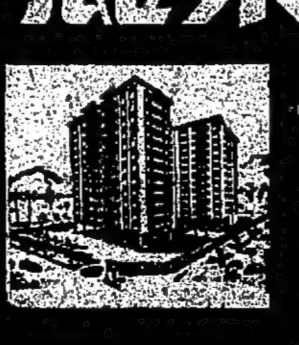
苗人手上祇能載一個手表所以必须選擇最精良者! 女表之幾件微細凡機件愈微則能獲得時計獎狀愈難。 一九六〇年瑞士表 廠死製出之女庄表 總共獲得2,670個 天文台標準契狀其 中2,420 個全為勞 力士所獲得.(佔全 數之90.6%]

證防假冒! 請何各對約代理商選購。 特約代倍商名單可何於仁 大阪一七一〇室 勞力士營業及修理部季取 電話: 二三〇三四八

富打走通山地段8737 上蓋完成 快将入伙 免付首期 月供!!78 四萬餘元



上蓋完成 1300-1600呎 免付首期 月供1,789 七萬餘元

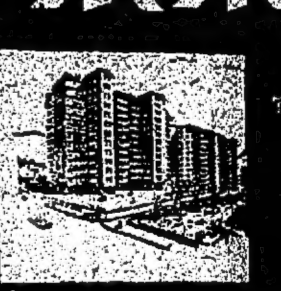


免付首期 月供1,845 七萬餘元

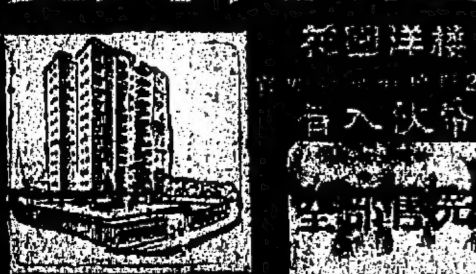


免付首期 月供1,476

提時制造成 1947) 新概备已 



表现了中国第 2002年 # 236193 中日 1 1 1 1 312 1 1 1 2 4 1 1 1 1 2 1 1











只餘地下 3000-9000或 售 260,000 即可入伙

貿

圖病賽鼻响影炎鼻症頑

資可融資港 金能然金市 之的,正民

如何呢?如何呢?如何呢?如何呢?

了沒信

億增情餘加形

英同恶國時化

經 ? ?

究又口

萬百計即部 節萬一三本 。 第千億月

比,三八十 較遠百千三 三四萬七日

防止資金が

百三四份 月, 萬百月的 伊 第萬萬的逆 次, 第一章 数 第二章

# 年

新船 爲來 止迹:船作五,中美來,年 無生百應是家七州→ 垂仰莲架七香廠月方 △斯給,紡萬港的份产 △斯倫自織商,原之 中,組有人機 球交

で後、

投 貧 星 大空人或將 在今年,試

港

商

政龍

紡織廠

香港資

本佔三成星洲

連接密逐

育女皇安全

皇 到慕尼京

,工人亦撒銷封鎖若干街政府軍已在拉巴斯的工工。雙方宣佈成立君子

惡

ルズ蔵器

深到

題以次

健牌香煙,是紐約 最流行和一直銷量

建牌探馬最便良艺煙葉配合獨有之微積 德里萨从海峡等等而不测数增强等原 FOR THE PARTIES.



近りの意識 残则。

贈送

專書

最多人消费之职。

健康,吉包至個可換精養打火機一個 : 番號: 北角裝行街22號 是明行 • 诗任大道東151銀 明进行 (: 番號: 北角裝行街22號 是明行 • 诗任大道東151銀 明进行)

言が

# 外 長 重 南越練

軍

洪 應

轍機

立克謂澳政府早已應南越之請,遺)對抗策略的摧毀。我們的决心跟必須明白說明,澳洲絕對支持馬來安今日正簡單整個亚洲,此一層厚 除於上月幾乎攻陷一批新訓練十日間)定於七月中旬接任英 还退後遺屍四具, 4兵一人斃命。 下人進攻距邊界西千碉之一個英軍

府省台

蘇賢返抵耶加達宣 助建兵 廠

白結束 問週類 勞力

旋片刻,又飛向寮失,四機在泰上空

貧盟

開制,大學國出席

非

應着

重經援

使領

印繁

山隊征

額非爾士峯

北韓議會沖

積極援助

越共

以「積極援助」
京二十日電)北京二十日電)北京二十日電)北京

安观昨日

十日)日海上保

**一本漁船十八日晚再** 在越南海面作業之 女應昨日接獲報告謂

寮國飛至泰國原開 不明國籍之飛機, 官人稱:上週有四四 合廿日電)泰賢方 發 一個國籍之飛機, 

致下士,主持手術的是自由中國心臟外科專次成功手術的幸運兒,是在國防部心職總歐地爲中國醫藥史寫下新頁。 也為得成功,拾同了一位息心臟病青年戰 ,已獲得成功,拾同了一位息心臟病青年戰 就為中國醫藥史寫下新頁。 實有行 東巴風

災惨酷程度

受原子彈爆炸

加琴賓嘉餘百五

**消公河,未造应** 下炸彈一枚,但 之上空,其中一

土的生命,並順震操手續,

員原抵官

吹至馬尼剌 圍馬賭風

第灣台

膜

臟

置

換

對黨議員

總理官

岷市年損稅数千萬

巴基斯坦航

機撞毀

何青年戰士:

功

刊,渠之事件與一批軍官之政變 質金洪毫於星期二日以煽動叛亂 理丁一權本日在國會中稱:反對 (美聯社韓國漢城二十日電)南

曾指政府扣留金之舉爲顧壓為尹潽善民衆黨之綴員。反義四十二歲,前爲陸軍三星

與政變陰謀有

國家・是前年和去年才四第一個成功的病例迄今一人工心臟瓣膜在美國

被基名為加 法年十一月

一个日在法庭記錄中 一个日在法庭記錄中 一个日本法庭記錄中 一个日本法庭記錄中

十九日電) 誓方今 巴黎艾亚鐵塔 自我設體



作供、壁音母沉,

加州 不准帶孩子離開 有探訪孩子的權利 有探訪孩子的權利

年去世。 年去世。 年去世。 年去世。 年去世。 年去世。 

巴總統警告印度 郷長別別別場

三弦起源於埃及

古人

古域的音調

為水陽,则有一樣異國古城的學來們江南唱彈詞伴奏的三弦學中傷出來的經經的日本三弦學中傷出來的經經的日本三弦學中傷出來的經經的日本三弦學中傷出來的經經的日本三弦

武廖文敠行動

鄭萬福亦

解散台民

會議通過

縱無法國簽加

果然则游在在

啓德機場棄嬰由女**警**抱返**答** 

個單位

| 律師代表否認控節,官論押候下月十日審| | ,昨被控於觀塘裁判署,被告延李義度出,昨被控於觀塘裁判署,被告延李義度出

同業先進

本公司昨日開幕

荷蒙

各界友好

惟是招待未週至為抱歉謹此致講諸維

光臨指導惠貺多珍隆情高誼殊深銘感

樓

售

非法藏電綫

錦

源被控

定六

月十日提審

**加競波** 

,非法威有十四 《電機。 大號地下。被控1、月十八日,在西寅地區 被告余錦漢、卅九歲,住廟街一百卅

朗照

搭客下車踏脚未穩

電車突然

淄開行

新鑽石有限公司董事會專

兩婦

**双嬰均受傷** 

精心設計雖此教徒本公司全部裝飾專

寫字據·土丹利街廿三

新

刑以

洋

興漢道23-24號

層份任吳區

近香港大學

无法元年期

于月可入伙

**眉出** 

說明書價目表備取

灭求曹裁有限公司

永樂西街 180 號 電話 439809

啓德機場女

發現被棄男嬰

新建築完成

人籍結婚 ( 名 ) 與 ( ) 與

騙

百

元保釋未出庭應審

法官下令拘捕歸案

**馬樂五百元** 

五子之四

涉嫌「灰白鴿

馬

加英向記者報告

要求取銷遊客漁證

出席衛京旅遊會議歸來

《程序初級偵訊·由希士達法官主持,實方由中區偵號印刷行三樓發生命案,實方偵查後,引致一骨年被

天

(均) 各入獄一日,即當日下午五時釋放。 人被捕後,曾在顯留室扣押一日,到 提堂時,兩被告認罪,法官以二

冒名 受審 獄 人姓名出

極精

操競中· 将龍舟装佈,抖進行 特別下各單位均

整

致在基場 間梯档 體體女少两向

元洲街9-11号(大埔道南昌街口)

原性世五概元

信せ一萬元

报二千三百元

任何行業均適合

聚業大樓水地盤 813515 永雲 228205

今日宣申

吳平基訪同鄉

偷攤石

售得千

已籌得千七元贖囘鑽石

官諭押候

天宣判

值二子

被告將一千二百元 数一百元始判决。 以一百元始判决。 以一百元始判决。 以一百元始判决。

新油油量福街 安楽唐趣 地下辖位 各 \$89.27 ₩ \$29,106 已想 1340-

让某街型匠育通道 · 整器指型管

牲

二寸数

電第有限公司

何東產業有限公司 HOTUNG ESTATES LTD.

唐尾道85——95號

每層二萬餘元起 分層出售,十年付款 月供159元,平過交租

長樂大厦 十月入伙

及巴士總站

紅磡老龍坑街1——11號

唐

新鮮美味が香地でいた。 上運飛 計到機 計 

治購起

沿隣康

廠

貨

倉

後電陸高萬基

225608

到 安果企業有限公司北角維罗雷·布港英里連丹拿進二十號·電話 713129 

溯纜石有限公司鵬調

筲箕灣道太祥

司公限有業企與大

堡四零八厘大行銀生但中這輔德

大一七一三二。三四七五二二。話電

即買即住 有入伙紙 冷臟:僑豐建業有限公司 電話:239596 230251

香案。(木) 不是拘一姓陳男子,經歷查後, 科,於昨日下午二時,在大旗岛 爾女雕家後,家中已巡徙,整

明與為發言人,其

選發言人

# 政府九 一會代表力卻

下九大工會,舉行政府機關屬下職工會第二大會議。是次會議由 下九大工會,舉行政府機關屬下職工會第二大會議。是次會議由 下九大工會,舉行政府機關屬下職工會第二大會議。是次會議由 一一上午九時二十分開始,至下午四時結束,中間兩小時休息,作歷 一一出席人員,改符弋長十了 **问薪俸會建議將生活津貼撥入底薪計 主張將消費物價指數作工資調整根據** 

| (五) 長俸以九折計算之措|| 市跟隨加薪。

憶記腦電

。而消費物價指數以局薪金計算標準。倘

直無

由於婚事難諧

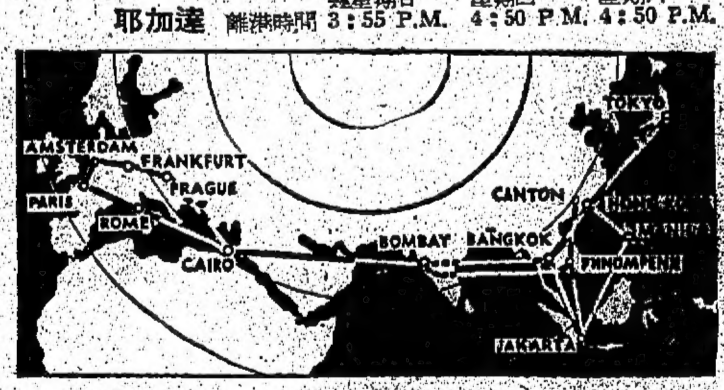
级通想题!

加强對香港輸出

無論您下次去日本為了業務或休假 您的旅程是愉快的一部份. 由您聽到次远上機宜至再會吧倦遐

後您的歸程請再乘搭加路達康維990A 型航機機上的安全設备和週到的服務 會使您感到旅途是您其中一個最暢快 星期五 3:50 P.M.

星期六 4:50 P.M. 耶加達 維港時間 3:55 P.M. 4:50 P.M.





世界最快定期飛航的康維990A型噴射客機

訂票請電六六三五五〇或伺旅遊社查詢:

的旅行回憶。

四男 女及 辦公 女童

容勿無其事。

天津號貨

是返港繼續進行

毆打 阻差 告否 販管隊員

職一,五 務九阻月

**季志剛戒毒** (1) 大學 (1) 大學 (1) 大學 (1) 大學 (1) 大學 (1) 大學 (2) 大學 (3) 大學 (4) 大學 (4) 大學 (4) 大學 (5) 大學 (6) 大學 (6) 大學 (6) 大學 (7) 大

天星

商店招租特別啓事 小輪有限公司

交 的轉仇

見

港

聞

画語

兇徒闖

へ鄭家ツ

三角銼行兇

自加加

上肩五處受傷

鄭氏左右腿左·

角 所 中,被 兇 從 行 刺, 據 說 傷 勢 輕 微 。 鄭 遇 刺 後 , 卽 一 後 逃 至 金 舫 夜 總 會 致 電 自 首

日一十月五年五大九一帝公中四十五四大军中

三時許,鄉在家與家人閒談家常,兇徒突然闡進角民新街金馬大厦七樓下座。

用三角丝將那兩腿及左後肩刺傷

走到北角金舫夜巍會酒家品花

旋致

兇案起因疑屬錢銀轇轕

員到鄰家調查,

未結領帶

**興家對此兇案不** 

作透露

日在家中被刺五處受傷之名騎師鄭棣池

聊氏受傷

後未有

醫院

鄉氏之家人

輪開赴澳洲途中起火

泛燒 入 末 熄

香港高等法

院大錢債案

一樓內座 或 九龍青山道三八界上水、石湖塘、 新豐口之授權人業吉芳口之授權人業吉芳

是 原告人乃向香港高等法院申請以 京之中間收益。現医被告人王之 等該案判决之日或第三收同上開 企為交由一九六四年十月十五日 心證交由一九六四年十月十五日 使權人藥吉芳於一九六五年三月

分之動力航行

無關獎投摩 三男女被罰

際,該處乃未領按摩 (時新)昨餐 被火灼傷 兩修渠工人

座二樓或九龍青山道三百零二抄本各一份深遠香港新界上水

股利軍運運等行為軍人

承股人代表律師翁家灼律師行同退股人代表律師英星泉律師行同

謝

律師代表入稟投到否則原告人將、分弦特登報公告,如上派被告人所外交特登報公告,如上派被告人 各一份標貼在香港海等法院門

厦一七〇三室

略

太子大厦十 四綫)照舊 子大厦十一樓一〇三二字電話貳貳壹〇八七本公司營業部由戶月世日起由怡和大厦遷往 の言言・室書語で

D七〇方英尺 B字分段之第二十

律師布律端律師行或拍賣

1 1

香港啤酒廠有限 公司啓

\* 公共 高 B 衛 鄣 編譯 務法 例

・関ル・油黒・木油・製售・関ル・油場・油場・市場・小町・食品等物(混合型成及標館)

電話ハ四九一四〇八四の大四九一四〇八四

十九日 香港德輔道中十二號 拉 實 主律師 布律 端澤 節 先 生

新會選連同選會選告

四 本會全體會員 目動放棄其選舉及被選機論,至希注寫爲要。右通告 日 九六五年五月卅一日以前來會清緻,問逾期不交,則作

九六五年五月十四日

理事長

盧述卿

香港欖勿拍賣行啓

UNDER DISTRAINTNO. 251 OF 1965 各物照法院所對者當案拍賣以價高者得投得者領立即將全部貨款以現銀紙繳是並限於指定期內將該貨物出灣下組之後是並限於指定期內將該貨物出灣下組之後

香港概勿拍賣行啓

配語]]]]八六七

梳沙拍賣行啓

**院大线債果** 爲發還電話按金事通告內 香港電話有限公司

律端律

退股 聲明

在港於仁行一九三七章 在港於仁行一九三七章 大院可進行缺席敦判。 法院可進行缺席敦判。

先夫问 鴻邦先 生之喪於昨(廿

)日在香港

前 此親 鳴臨 品執練 LVA. 館出殯辱承 惠賜厚賻 高龍隆情殁存均感哀

未亡人何謝秀馨率男 

数主 主 主 地 進剛揚强良雄祥永遠 孫少爺之

湛 榮業 堂 稟

治喪處:香港殯儀館 家人類點點說 報

不孝錫釗 侍奉無狀渦延 不孝錫釗 侍奉無狀渦延 工作工作三時成強謹撰世三日上午十一時在該館大體堂辭靈隨即出殯上午九時四十分壽終正寢享壽七十六歲泰移香港殯儀館治喪經於五月上午九時四十分壽終正寢享壽七十六歲泰移香港殯儀館治喪經於五月上年九時四十分壽終正寢享壽七十六歲泰移香港殯儀館治喪經於五月上年九日時在該館大體堂辭靈隨即出殯 與 鄭氏

採 

はおいました。とこの主人と

孫女

欖勿拍賣行啓

於八千五百萬元之損失往何處去?此欲 萬元,經已全部損失,再加上述本年所 裝修設備費每間三十萬元,針共八百一 裝修設備費每間三十萬元,針共八百一

關於廣東信託

清盆事

有两點難明公開請教

造演清公師連

一元响應救童助學

公餘仍有時間

# 日登記

百

京报是466号 电动847567

政府公佈

戶的美林證券公司負責人,表達他感激的熱忱:

陳樹育

親愛的史密士先生: 貴公司對小額投資者所抱的關懷和負責態度,確是一項令人難

忘的偉業。 說我個人來說,更有切身的虛驗和感受。 區區小我,本無足道,要非我希望能在日後作較大的投資,我 决無遺股勇氣多方給予,貴公司以各種的麻煩。

但 贵公司所赐于我的帮助定令人雄忘的,我從未受到過遭機 大衛却而司蓋上

道種熱情洋溢的僧是不易多得的,因此我們特為把它傳閱,

因爲我們確實對小額投資者給予極大的關懷,當然我們也為 中額投資者。巨額投資者以及一切投資者的利益而竭誠服 總而暫之,在英國英林證券公司的業務方針中,所有投資者

都是一視同仁,不分大小的。

一切有關於哪查統計,交割過戶等手續均由 紅約美林證券公司辦理,但可委託香港美國 與林雅维公司承辦。

MERRILL LYNCH, PIERCE,

天然 競選 公司故總經 香港小 姐 報名

停供

余金佳賻儀充善舉

學聯合書院

製造廠周先生洽

一三四六號

高級衛生督察(正角區)高級衛生督察(油區地區)高級衛生督察(油區地區)

(同等學歷)

信託有限公司

八一一七七四

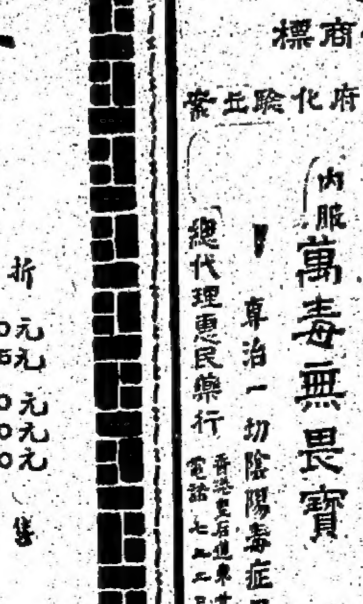
大〇八十二

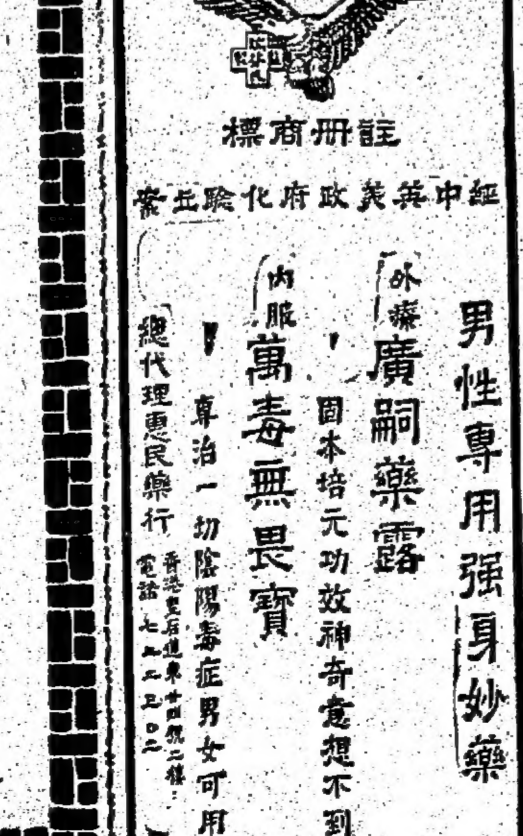
周生生绩看樓

持價優待可分四十個月付款

長计湾道95-99 生152,150元 生119,000元 特價26,550元 砵前街384-386 無湖街99--101

洽購處:周生生全行有限公司 大埔道246 抗 电话: 866281 地產科主任陳惟興









補選两

德詞

足

史 客軍實力甚强預 泰恪隊 售券

均表 **深港**比賽 RACETELE CHEST CONTROL OF THE TENT OF THE

西亦通備在默迪卡獎後來港作獎,也與歐來信,希望在默迪卡獎後來港作獎。 一九六五年四月份財政收支賬日 近過一九六五年四月份財政收支賬日 近過一九六五年四月份財政收支賬日 近殿來信,希望在默迪卡賽後來港作 一九六五年四月份財政收支賬日 近縣,交主席全權辦理。 一九六五年四月份財政收支賬日 近縣來信,希望在默迪卡賽後來港作 後來港戶一次。

奠基 以,高工支能將義程持

保齡球場昨

勵德工

温球

會議



全 東 方

首當球證



拜。 郑提示,週日,則將参加盟約翰敦堂之體 科提示,週日,與將於英國軍部作一連串任

英李察赫爾元帥 # -至卅六訪港

下午九時十六分。 銀四十四分。伊朝。 一

今日潮汐

室節目

一日星期五

九六五年五月二十一日 星期五九六五年五月二十一日 星期五九六五年五月二十一日 星期五九六五年五月二十一日 星期五 活動時間

錄

警員招募隊

伽比賽

世奥目

行翼聚分 馬李陳麥霜羅馮李 官船一乘 蘭 錦均松 少仲 一往一海 地强收就光谱停謀 麥蘭新門

海 三 樓 展 変 魔 変 変

下午八時年 上午十時至下午六時 上午十時至下午六時 上午十時至下午六時 上午十時至下午六時 下午六時

會

大會機室

就職

及會員參觀海海出,饒有

經政府化驗所證明 NO.N 181

隆

交通便利

月租\$4400.00

增加旅途舒適

吹緩和西南風天氣熱中帶凉

上季蛹

田塘待滿

# 觀塘月華街和樂邨

天截

(新陸社)觀塘和樂村第一期屋宇,第二期的屋宇共有三座,為十六層高,計可住五人的單位五百一十八個,月睡七十元,可住七人的單位五百一十八個,月睡七十元,可住七人的單位五百二十八個,月睡七十元,可住七人的單位五百二十八個,月睡七十元,可住七人的單位五百三十二個其中兩座接近完成,其餘一座亦加緊建築中。該期樓宇共有居住單一千零五十個其中兩座接近完成,其餘一座亦加緊建築中。該期樓宇共有居住單一千零五十個其中兩座接近完成,其餘一座亦加緊建築中。該期樓宇共有居住單一千零五十個其中兩座接近完成,其餘一座亦加緊建築中。該期樓宇共有居住單一千零五十個其中兩座接近完成,其餘一座亦加緊建築中。該期樓宇共有居住單一千零五十個其中兩座接近完成,其餘一座亦加緊建築中。該期樓宇共有居住單一千零五十個其中兩座接近完成,其餘一座亦加緊建築中。該期樓宇共有居住單一千零五十個其中兩座接近完成,其餘一座亦加緊建築中。該期樓宇共有三座,為十六層高,並非能一定獲得分配屋宇。

去年暈倒鐘聲泳場外

三

有入伙紙

统付董中铁行大厦十三提 笔話237181·8(八投)了 雷華黃漢海限公司 复后大道中37号余道生行八楼708及708室

₹#237860-235573

駕臨指導龍錫多珍

局誼隆情

禮荷蒙

以招待不遇敬請原宥謹致

成本大阪地下粉等鬼

有意詩治

· 15:11:19:8 - 867489 # 學 經 班 版



飛利浦電池發刨設計新頻爽觀抽珍

輕巧,無需電線,使用方便在任何時間

任何地點均能使用只需四枚雖蕊電

池即可供給長時間之動力請即試用

總代理: 闖新洋行電話: 227011

飛利浦電池發刨.保君滿意!

TRUST

**FEDDERS** 

餘屋無多·特價優待

陶器大厦十一楼陶宅 電話:829724

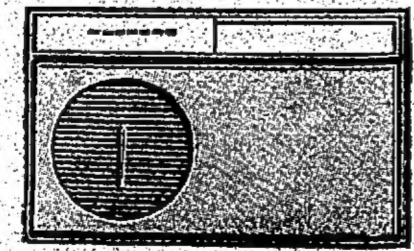
香港與打做型打行四楼 電話:236345

大尔保险公司经济 电话: 225706

音灣干涉道中十八號大多大是一種

**特别為本港** 

電力供應而製造的冷氣機。



本港的電力供應是200伏特50週率而並 不是220 伏特50週率所以如果使用發達 牌200 伏特50週率的冷氣機其優点如下

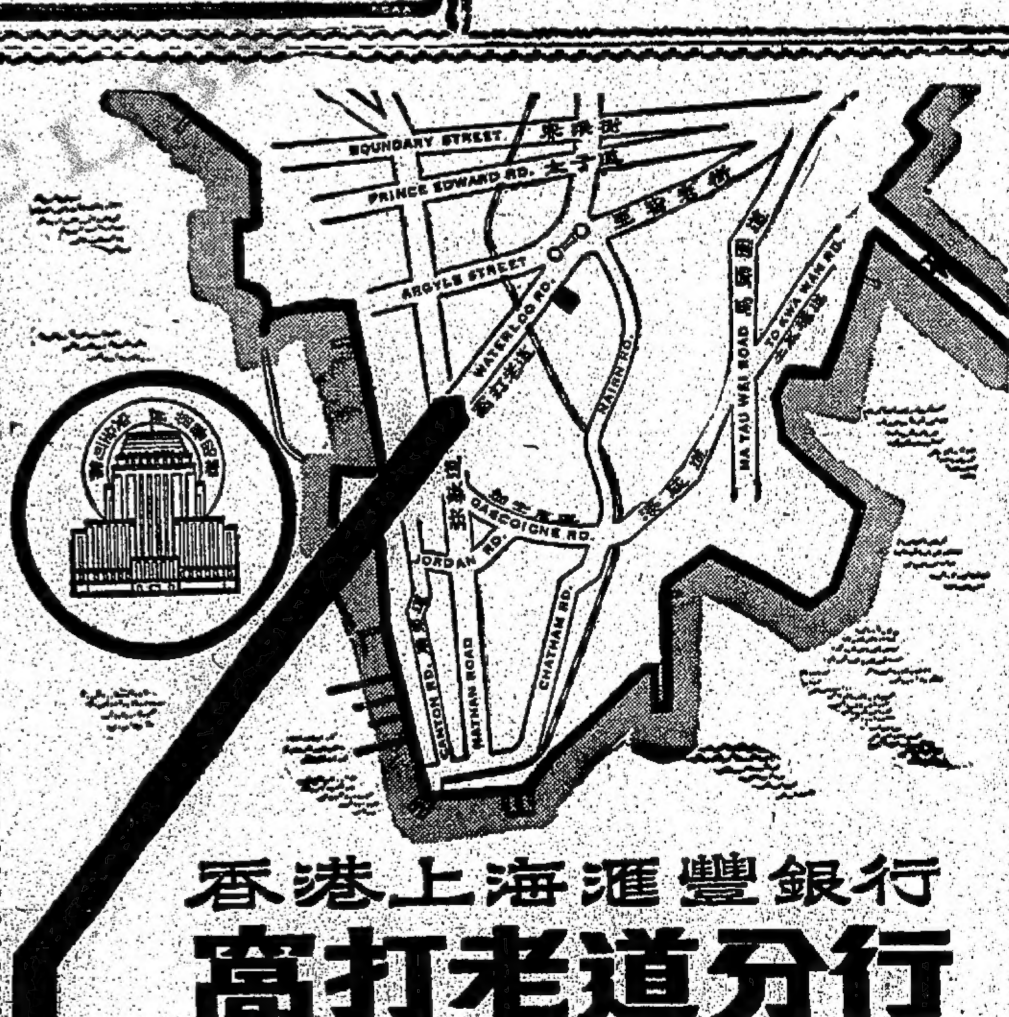
- 發揮百份之百效能省電够凍
- 無需加裝電流變壓器
- 冷氣機可更為耐用
- 如遇電壓過低時冷氣機不會突然停 止(電壓低至180伏特時仍可使用)!

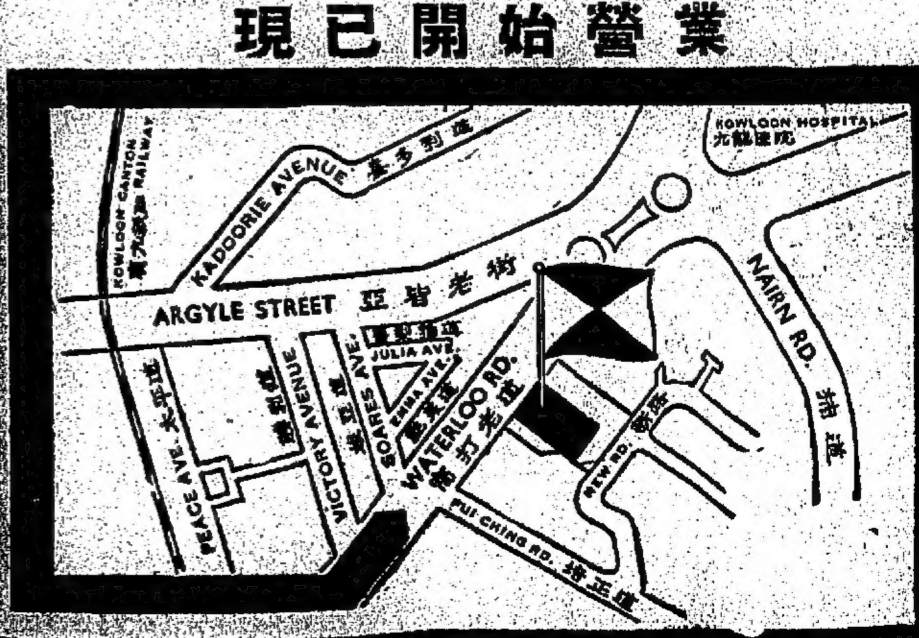
安裝發達牌冷氣 機你還可以得到:

詳情請詢 @ 226001



通隆有限公司 香港畢打街中建大厦四樓





治

謹啓

只換帶身傷蹬或同港證,以備防疫站索閱證明,無需接受注射 港客往東無關打針 ,通告居民願躍注射防疫針

的節目,本類目於昨晚七時正播出

Westinghouse

"Better Cooling at Lower Cost"

華係日報與我試述你的志願

加蘇與物價租金之連

何解决工人子弟失

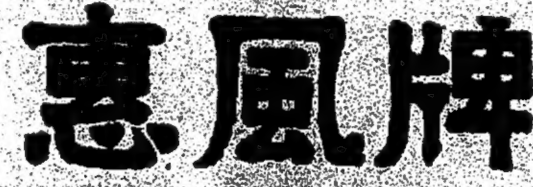
NOV. 6, 1964 ISSUE

WEATHERITE "AIR CONDITIONER MANUFACTURING BUSINESS BIGGEST IN ASIA

本年 首季內

來港旅客

美國威士汀廠特约製造



大小冷氣機 英國時代週刊聲編蘇州對臺戰多之冷無機

式 馬为 BTU/HR 書 傳 6,000 \$ 895 \$ 295 70 995 295 9,000 1095 295 10,000 375 13,250 1,275 AC- 140

16,500

1,395

1.695

395

595

毛用 惠用用。有用用

鐵貨的各大公私機構,如香港政府、總督府、陸軍部、上海滙半銀行、中華電力、香港大學、中文大 學、賽馬會·電車公司、半島酒店等都经常採用,因係特為适應香港氣候及符合國際最高標準而製·

AC - 180

獨家擁有最完備之試驗修理設備及熟鍊技工·服務週到·

中國冷氣有限否司

地址:德輔道中德成大魔二楼 電話: 229025 電話:773459 銅鑼湾怡和街楽声戲院側 電話 633776 九龍柯士甸道102號

国為港九 200V 50 週 率 電流而製

多多多数的



端每售零 760

富豐養營 身強體健

商沽零各九港 售代有均

威信經總

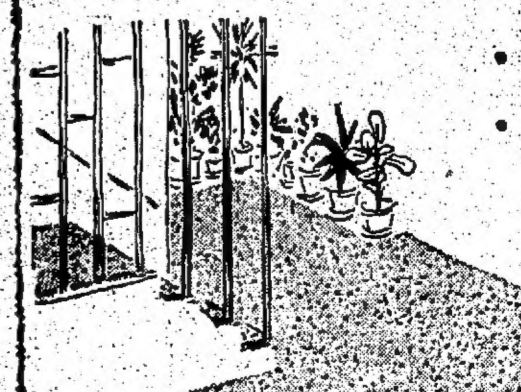


效量一每度分 晚華 大康元天告類報信

制止哮喘酣睡安阳 如因序榜。副獎炎·戈尔普及等 症引起领徵,唯唱,集盛。失聞 **建**片。 圣读答 举力直通会浪灵

青月天平均适

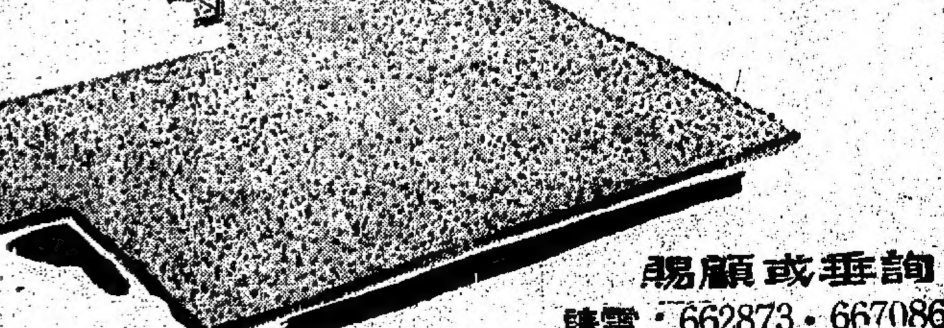
'G 是地毡權威之標誌



品碼果上乘 ·技術環精頁 款 式 最 优 轰

定價公道

滿舖地毡苺方尺瓶\$5.25



請電:662873 • 667086 力 商中間 道三號 除列室

荃灣今日開始

廣託存戸登記

作

消

长

設備新顯效能奇速 新界第

細分膜,據開此本設備週全,可處理多種意外事件,此事各爲輕便搶救車,據稱非但在新界,即以全港賞

두

部

中負到邱氏熱心公子與造成,参加與

新田

旨在應付各種意外

處長致詞

段若後者可列入「拯救」的話,則每年所挽救的人數,及利機等設備,將人從危險境地,發ニ安全之境, 創立搜索拨救機構

决提

新聞



並住

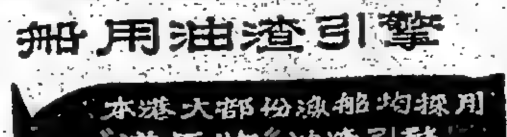
劉姬薇小姐出閣 人化界、教育界、工商界、新界物平网宅,假大限酒塘設实招待剱友来祥與名奴劉婉薇,昨在香港婚姻

華僑日報記者



並相"事尼里氏大梁隊"輪流演奏

每晚由菲律賓第一流唱片明星演唱 **势聘中田名厨** 主理导系及西菜



"洋馬牌"油渡引擎 梅遭堅固

使用簡易 • 安全可靠 経濟耐用

洋馬牌 是避河船及 改缓船隻的理想引擎

馬力自三匹至卅四均增備現首 零件型销修理站通饰港九。

圖道街處事辦角旺報日僑華

出稀世奇珍



澳洲名牌輪呔現已到港



本港之牛奶廠商飲品公司,營造公司運輸公司及 巴士公司等業已証实大地輸味確能行駛更多之 哩程亦即艅爲車主節省無數之金錢大地輪呔特 别設計加工製造故能適應特熱特寒特濕之氣候 亦舷適應高低不平及轉彎眾多之馬路。

用料堅固·經久耐用

香港德輔道中永安人番大阪十三世 電話:1220744,235227





# 巴黎...在等候您!

在巴黎恩愛和自由 要比其他地方更多敏笑。 人們来自世界每一個角落, 重新感到生活的铁偷。 **必開的樂趣**。 在河邊上做袋妙的婆, 在餐室裡作會心的笑。 在咖啡在不知光陰的消逝 且激盖那日日新的女人吧 是巴黎每天的新創造。 是機智和組織的成果。 巴黎啊你是世界上的歓笑之地!



法國航空咨司

巴黎鉄塔和其他名勝古蹟

加上無與倫比的法國大柴。

郑巴黎文夜更令人難忘....

服務是那麼殷勤週到...

往巴黎描法抗處只是刹那閻事。

優雅而婚歲造成了巴黎的誘惑。

運有最著名的時裝店,

**揣上是那麽舒適**,

**請向放行社接洽** 

城迳何法航韵間吧.

我們隨時都為悠服務.

凝有歷史悠久的古董店

ぬ君服務

風濕痛·牙痛·肩膀酸痛

可換足金戒指臺尺 人人可得 数迎参加

費合瑞鳳永灣惠啓 置益偏芬來致燒康 瑞染金山東和 桃初**皮**菜丙鉀

林實際頭遣馮李楊

鈴木日本堂股份公司製造 線代理:雖商進出口有限公司 香港實施特九號近〇二氫 電路286838-222948 》出版如有公合限的感音等 是一個的學術 是一個的學術

靈種西方

遊台日

近台日的笑話

起早十一

德教紫香

石

微集作品分

八月初展出大會堂

層展今起舉行

# 王家 舞 蹈

# 芭蕾舞試揭曉 樂譽者多 學院

教三團體佛法講座 心與現代社會需要

影形乃向。 响成當大自 

**入船份便应** 

二中属元

**支持**勢工海 , 岩以家少

息

日,仍成匹奥的配夫

而,往即一馬續

》知道派行會成場一由碼五四遍: 以此場形一性名與路網,班年新 前馬之甘降一環,放為負中度。 

**於九由出,碼中出** 因

• > ,光語命家將同一僧

,門爲相均戒伽

**ラ便一へ佐此** 

經起 • 國智

煩凡人爲經

\* 依比部

**佛**,妙之僧能一和耶 十多樂下、爲◆同。

值一擊被蒸桐一顧易今 

此置門一宋 > 不身成 > 得 段前今俗長熟此 

幕宇文英中上片 白對語國

夫婦飛漢城 明華主教

月底徵件

來描寫人生的 一般(三十六 一般(三十六 一般(三十六 一般(三十六 一般),可是 一般(三十六 一般) 的問辦個一轉過在重的格個景家庭的

友記 遠國威 放出易勝 新 配吃虧 夫一一, 一場化不場。 分四個阿有鄭可, 十五, 與了四丁當

二肽,,,上邳一秒四一次光保一低一性

日月餘馬往而出班九出終拗箭,後更出碼能 宝二不夫。是,連擇日之屬秒時點離而且,勁之之擒 化由明排 四宋他,熟,時,一連,上見陳,勢後出 郑陳不成 可有之极了由速一,大先,一浩宋,,知程是自然

在軍

意得今 系優 未動

房 雕成績最 成績

榮旋

復任

程滿堂紅成績最優

化一木化

业」三匹。比例起版 地位。 "美人见」等九平 "美人见」等九平 " 一老福威,,七次日是原元路 安都一简常板〇进磷许到九 

游在六

,然合館,因 要名之由為 要可又成聚森想外中課例 您以一的可少打, 與 您要星楷肖, 出 。 從成? 

楊金枝

天



微纸不

的確叻質素

拿大日本紀遊

爲

數並不擠擁

**區某校只派出三百張左右** 

談教育電

官立小學

柴灣 利諾明 德學校

5

凡持有升中考試證者優先取錄

凡被取錄新生。必須参加本校克費補習班

THE CHRISTIAN ALLIANCE

COLLEGE

後面上。校会樓高六層。附有廣大操場及寬敞禮堂。規模宏偉。設備完藝。現加工經築。本年秋全部落成。九月間開課。

級:招收F.1至F.3各級男女生。

JOHANNES

名:即日開始。 報名地點:九龍塘窩打老道關開夏邁口宣道小學。

(尖沙咀碼頭搭七號巴士直進)

話:八二一零四七

期:五月二十二日(星期六)。

1. F.1效生之攝號為801號及801號以後者· 改在本月 二十二日上午九時攷試(其他各編號攷生及F.2•F .3效生,仍照原定日期時間在該日下午二時效試)

2. F.1效生如屬本屆升中會效生。應試時腈勿忘挑構 升中會考證。(升中效生將獲優先取錄)

其餘應行注意事項。見本校發給之效生證 。 請留

日報 地試 日考期名 點驗 期試



ROYDEN HOUSE COLLEGE 招考 F.1 至 F.4 男女新生

班全日授課。 報名:填妥申請表 • 於五月廿二日以前連問相 片及報名費交到本校。同時發給准考證

通知編組考試日期及時間。 附註:本校因多外籍學生·月開法文為第二外

國語:中國籍學生如不修中文而欲修法 文者。須於錄取後由家長來函申明攝由

校址:香港多當奴道60-62號(12A巴士直達)電話:241595

查事是: MR: A: RUDGE 校長

聖若望英文書院(男校)自置新校舍通告

本校鑒於香港社會之日趨繁盛及推進教育造就人才之緊切需要 務使莘莘學子能獲良好教育機會協助解决家長對其子弟之求學 問題特爲本校男校作擴充新校計劃並將于一九六五年九月翌往 九龍塘秀竹園道自置有面積二萬平方呎之新校上課環境幽解設 備優良新校包括廿五間標準課室運動場圖書室理化實驗室史地 資料室等等在訓導學生德育方面將更趨嚴格務使本校爲一理想

之學府聊盡教育界之微貴祈爲察照 聖若望英文書院啓

CITY FALL

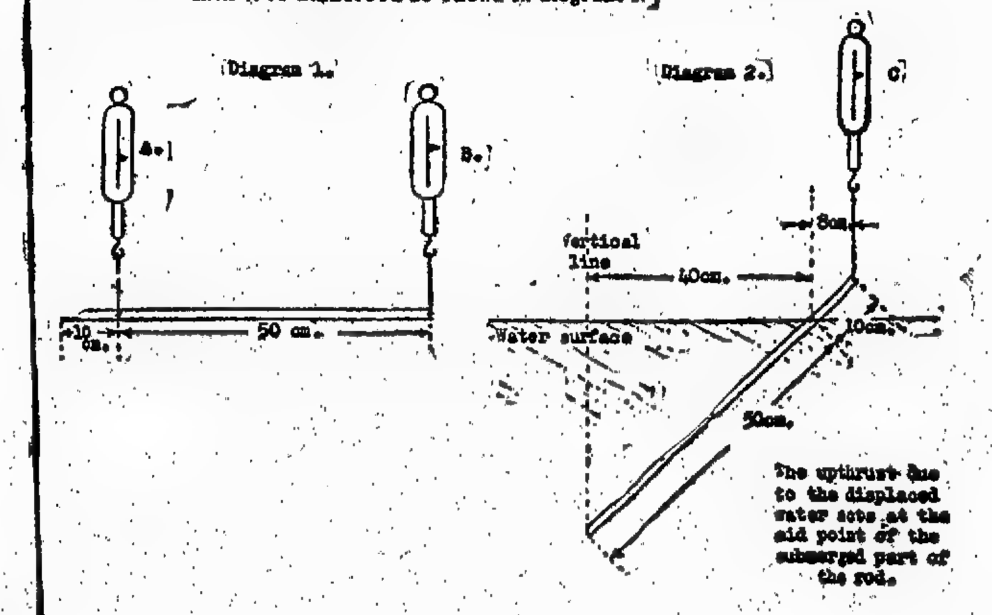
# 英中會考物理科

# SECTION A

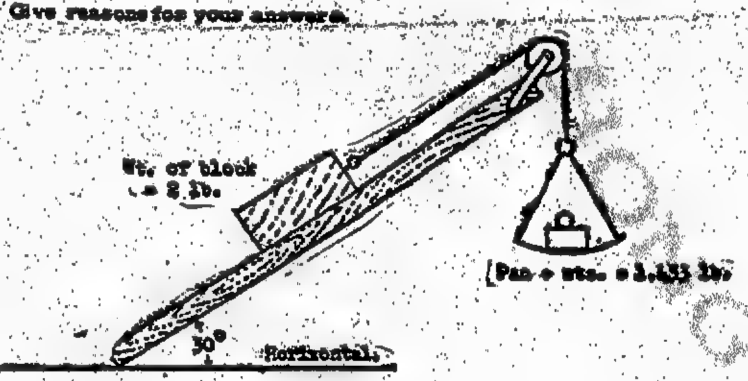
Explain what is meant by the "moment" of a force about a point.

State Archimedes, principle,

The wooden rod shown below is uniform, and weighs 140 gm. It is first suspended from two balances as shown in diagram 1.) then one balance is removed and the rod lowered into water until it is immersed as shown in diagram 2.



- Calculate the spring balance readings "A" and "B"
- Draw a diagram to show the forces acting on the rod when it is partly submerged in water as in diagram 2, and show the distances between these forces.
- Calculate the spring balance reading "C", and the upthrust". on the rod.
- Calculate the specific gravity of the cod.
- What is meant by the coefficient of wilding (Kinetic) friction? Describe a practical method of measuring the coefficient of kinetic friction using a rectangular wooden block aliding on a wooden board. Mention any precautions which you think are necessary in order to obtain reasonably constant experimental results.
- Assuming that all the surfaces of the block are the sume is texture. what would be the effect on the value obtained for the spelligions of friction if :-
- (1) the block were turned on its side during the experiment; so as to alter the area of contact with the board?
- weights were added to the block so as to alter the fortis-of] funtact with the board?



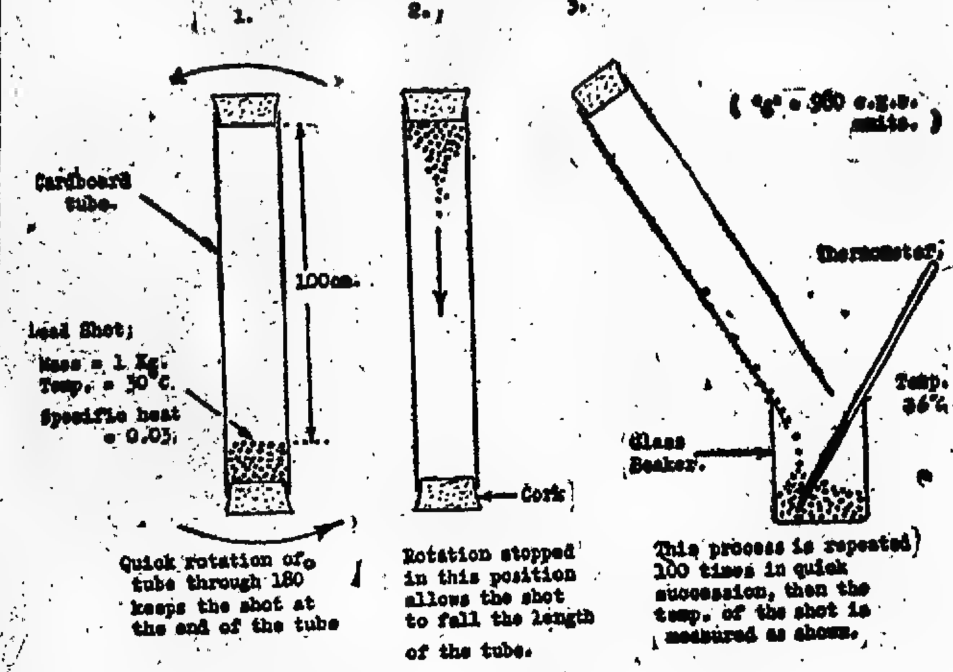
- delig beniloni nepone a no state of S gnidgiew boow to dold A enakes an angle of 30 deg. with the horizontal. It is attached by a light etring passing over a frictioniess pulley to a pan and weights which together have a mass of 1.433 lb. Once started. the block just slides steadily up the place. Calculate (1) the kinetic coefficient of friction. between the block and the plane, (2) the acceleration of the block down the plane when the angle of the plane with the horisontal is increased. to 60 deg.
- Explain what is meant by the term "mechanical equivalent of heat".

[Acceleration due to gravity : 32 fr/sec]

- b) An oil-burning ship's engine develops 3890 horse power at full speed. Calculate the fuel consumption in one hour if the efficiency of this -agine is 30%.
  - () Ib. of the oil used by the above engine, gives out 33,000 ] British thermal units of heat on burning, )

"J" = 778 foot-pounds per B. Th. U.

A very crude experimental attempt to measure the mechanical equivalent of heat was made as shown in the series of diagrams below.

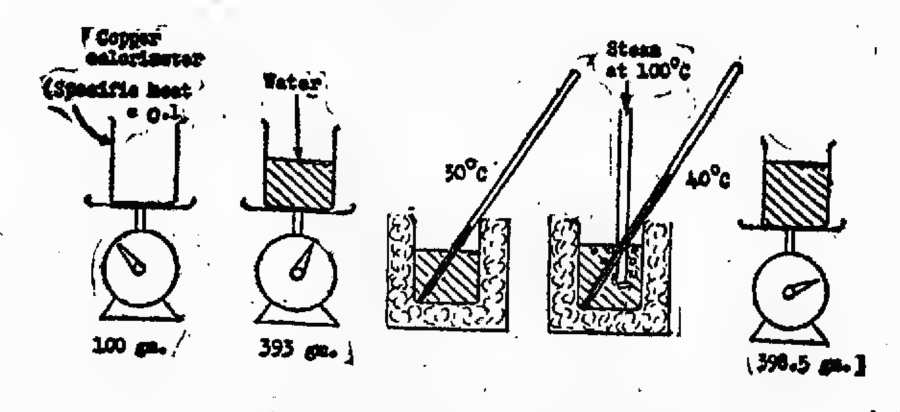


- The total energy "lost" by the falling show!
- The hear gained by the shot.
- (life The mechanical equivalent of heat calculated from the "perimental results above.
- Why does the above experiment lead to an inaccurate fesuli? Explain what you consuler to be the mose important reasons. and gumber tham t. &. & ste /

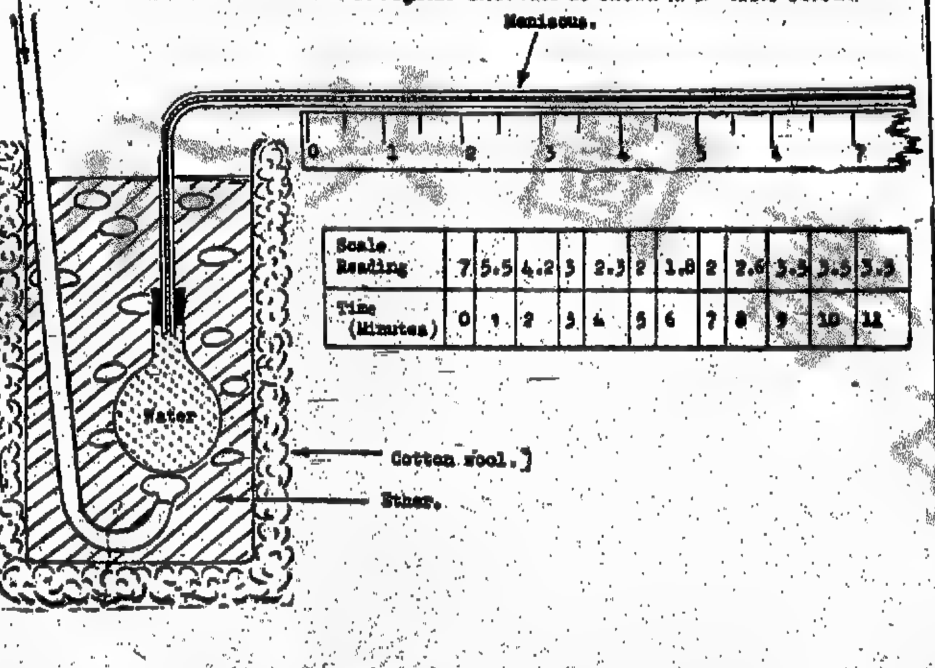
## SECTION B.

月四年已乙曆夏

- expisin what is meant by the statement that," the latent heat of vaporisation of water is 540 calories per gm. at normal atmospheric. pressure".
- Briefly describe an experiment to determine the fatent next of ice. and etate any precautions you consider to be important in this experiment. (You need not draw the apparatus, and you need not explain how) the latent heat is calculated from the readings taken. )
- A simple laboratory experiment was performed in five steps as shown in the scries of drawings below. Use the informations given to calculate the latent heat of steam.



- The result obtained above to an inaccurate value for the latent heat of steam because no precaution was taken to prevent steam! condensing in the exposed delivery tube and then trickling into the calorimeter. If the correct value of the latent heat of steam ! is taken as 540 calories per gm. calculate the mass of eteam, which must have condensed in the delivery tupe during the experiment.
- The coefficient of linear expansion of copper is 16.7 x 10 per des. Cent. Explain what this statement means,
- Describe with the aid of a suitable diagram, a simple laboratory method ; of measuring the coefficient of linear expansion of a metal red. Show now the coefficient is calculated from the readings taken,
- The diagram below shows some water in a flack fitted with a capillary tube. The flask is egoled slowly by bubbling air through ether which fills the beaker. The reading of the water meniscus in the capillary tube was then taken at fegular intervals as shown in the lable below.



(Answer the following questions; giving a brief reason for each:

- (1) Explain how bubbles of air at room temperature caused the ether to be cooled as they passed through it
- ((1) What do you deduce was the temperature of the water efter
- (iii) What was the temperature of the water after 9 minutes?
- liv) After 9 minutes it was noticed that although the meniscus had t stopped moving, the stopper was being slowly pushed out of the
- What is the purpose of the cotton wool, and was it teally

# SECTION C.

- Explain the term."Principal focus" as it applies to a convex lene and the term "Linear magnification".
- Draw's say diagram to snow the action of a microscope consisting of two lenses. Show clearly the formation of the intermediate and final trnages, the principal foct of the two leases, and the paths of three rays of light, starting from the top of the object, and passing ; through the two lenses. (The "top" of your object should be a point, above the axis, )
- a concave spherical mirror with focal length 10 cm. produces an .. image twice the height of the object. Use optical formulae to calculate the distances of the object and image from the mirror wasti)
  - the tmage to real, w
  - (ii) " the image is virtual
- prietly explain the "eigh convention" which gos used in the charge
- Name a unit in which "luminous intensity" for fliuminating powerly can be measured, and name one standard light source.
- Describe a simple photometer, and explain an experiment in which it is used to compare the luminous intensities (illuminating powers) of two lamps of the same colour,
  - Show how the luminous intensities of the two tamps are related to the measurements taken in the experiment.
- Carculate me neight at which a 180 c.p. point source of light must be hung above a desk in order that it should give an intensity of illumination of 5 foot candles at a point on the desk below the lamp.

Checkle and the state of the st

all the light falling on st. Explain why it is most likely that the actual intensity of illumination on the deak will be greater than the calculated results, even assuming that the room is completely closed, and has only the one light source, which is the lamp,

[DIV] 中国中国政府企业发生,我们是自己的政治,但是自己的政治,我们是自己的政治,我们是自己的政治,我们就是自己的政治,我们就是自己的政治,我们就是自己的政

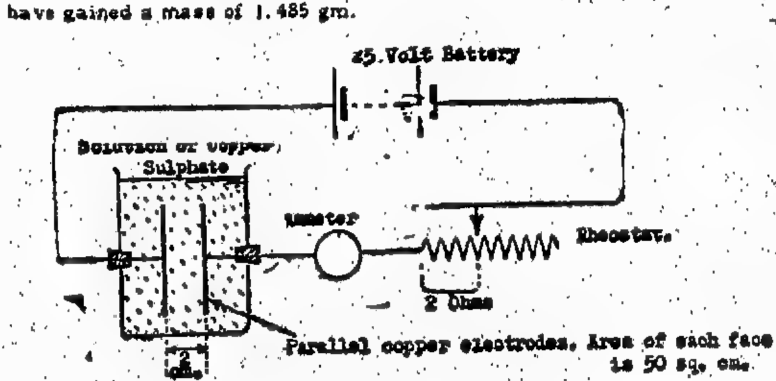
If a plane murror were to be placed horizonfally i ft. above;

this lamp, calculate the new intensity of illumination at the

same point on the desk, assuming that the mirror reflects;

## SECTION D.

- What conditions are required to produce resonance of sound, in a hollow container?
- . How can resonance of sound be recognised?
- Give a practical every-Jay example of a use made of this
- Describe, with the aid of a suitable diagram, an experiment which uses a resonance tube, open at one end, and a tuning fork of known frequency, to measure the velocity of sound in air at room temperature. Show how the required volocier is calculated from the observations made.
- The questions below require only brief descriptions, shortened wherever possible by the use of diagrams.
  - How can it be-shown that sound will not pass through a vacuum?
  - How could it be shown that sound obeys the same laws of reflection as light?
  - (iii) . What conditions are necessary for two sound waves, travelling 'b the same direction, to cancel each other and give silence?
- The resistivity (or specific resistance) of the metal copper is 1.78 x 10 Ohm-cm... Explain what this statement means.
- Describe the use of a metre bridge to determine the resistance of a given length of iron wire. Draw a diagram of the circuit used, describe how the bridge was accurately balanced, and explain how the sesistance of the iron wire could be found from the observations made, ?
- 6) A steady current was made to pass through a solution of copper sulphate as shown below. After 30 minutes, the cathode was found to

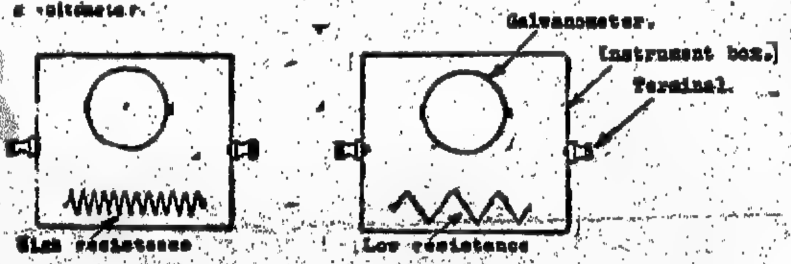


The current flowing. Calculate:

- The resistivity of the solution."
- The quantity of heat produced in the solution expressed in calories

Electro Chemical Equivalent of copper = 3. 3 x 10 gm. per Mechanical Equivalent of Seasons. 4. 5 Joules per calorie.

- Outline the molecular theory of magnetism and use it to explain the magneheation and demagnetisation of troo and steel.
- The diagrams below should be copied, then completed and labelled to show how the galvanometer, resistance and terminate may be connected to form, in one case, an emmeter, and in the other case,



- "A istycometer having constance v. w came. gives full scale deflection) let a current of 0.02 amps. Catculate the value of the resistance required to be connected to this galvanometer in order to convert to die an ammeter giving full scale deflection for acurrent of J. O amp.
- The nest page of this book mast be carefully semoyed and placed in your gaswer buck.

Answer the following questions by completize the drawings:

- Show the shape and direction of the magnetic field of force to the plane at right angles to the long straight wire carrying an electric current.
- The lower and of the thin metal rod just-dips into the moroury. in the dish. Show the current direction and the direction in which sod with move then the switch is closed.
- [514] The copper disc is rotated rapidly. Show the direction of the getrent, if any, induced to the copper disc and in the circuit.
- Tivi E Show the direction of the current in the cold induced by the satiting magnet as the N pole passes through the ring. Label the stuggestis poles caused by this induced current in the coil.

wemave this page and pin it fristes Candidate's Number. Your answer book Plane perpendicular to wire. Switch Current direction Copper died (tub) (Ev) Coh (with ends

Falling

在時間神水時長

安全

夏

以於

而為許

# 刑童日每 庭家樂康

央十二星元人类者百里, 。 朱六光大冠人士 人九萬夫, 五失, 七世分既人千失降軍頭報 一九二人馮萬人朱十輩說軍, 餘人撰, 藥名 



年

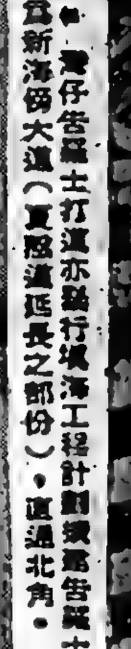
會

級班

六月

四

日



||合長李樹培夫人主持怕獎| 顏露 會所有 







称電の分 **大部分** 大部分 大部分 其 以 し作之 般 令 野 左 阪 報合额記服音

日一十月五年五天九二月五十二十二日 齊到鐵圓渆歐噸餘萬 美商 較 , 渚 爲三,商延、以家 約,成交品津七斤額紅商 低惟假搜,有左型愈來 一幅方數其禁。右相復復 向 公有 港廠訂購色格 支棉紗織 九九角。 北九角。 紫州大江 八九角。 紫州大江 八九角。 紫州大江 八九角。 紫州大江 八九月。 大九月。 大九月。 大九月。 大九月。 大九月。 大九月。 言 順 月間 阿爾斯爾 供應充沛 暢活 H 餘僧霖 使向 四千 六而布況之 之部港美色有成款比尚布 布份,國紗大 成款比尚布 布份,國紗大 左丁去未廠現料布英商布量 右,年間 第二年 合用 本层元分疏綠餘批除年十代版表價售銀部圓氣港高,圓湯出嶼已州底一勢大大镇,行到鐵商升一號,越,經訂至日必量。担五條齊一次繁至时每個少當運際今據減量中跌分階,萬 可同好總與了家有所有所有所有所有所有所有所有所有所有所有的。 支参一,二支 庄,角径停止 二角美金 角每抵斤等,由。斤二,由元 • 月担五三五角新十,积元大海五角號十,米七青担一 向布,色布爾· 港廠比格訂個想 南非 楊日挪 美庫 港 有配 品 醒囘暑價 醒翻微輕雖市糖原際國 未淡垂市糖港 議成能未惟談斟商口出 疏貨現豆眉緬 包二四四支均十二三雙 肉猪鳥 順價慢 | 大学 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 | 201 **陸太太郡**(1) 21 2016 10 42 4032 度 林米多称 商粉 元人

日紐

約次十頓

客郵

**鸽。鸽**网美鸽

晨

廿四十

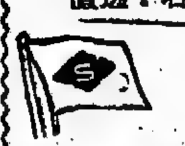
開星轉英京

返晚



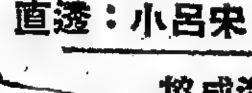
SHOWA LINE

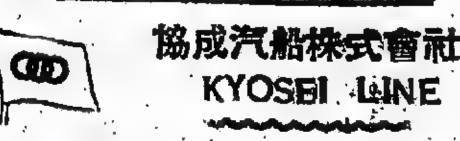
巴生港、庇能、哥倫坡 直透:石叻,巴生港,庇帐



三協海運株式會附 SANKYO LINE

廿八日啓行





M.S. SANSHO MARU 船泊B—3池 直透:小呂宋



正福汽船株式會社 SHOFUKU LINE

四時截止收貨 M.S. SHOKA MARU 船泊B-1泡 透:金

貴各付貨體移玉華人貨廠經開處。 固

一瑙島丸 西貢轉遙羅 落貨 

光港澳飛翼船有限公司

即日預魯七天來回累

達

飛

美 貨收日四廿 非東星開祭

走航場本日,清月

**司农古太** 

愛

**大和大盛 购島伊** 

五北三 時般時 會株海大 社式運和

時車九廣 表刻

6.50 7.54 . 15.34 17.38 .8,23 7.22 7.56 8.56 18.13 18.17 18.25 19.25 9.08 10.06 17.01 19.02 19.12 20.20 10.08 11.11 19.04 20.06 20.20 21.20 11.13 12.17 19.52 20.57 13.50 14.50 22.45 23.42 13.24

(B)蓬星期日及公衆假期加開夜車一班下午十時四十五分 深圳至廣州

下午12時37分 下午3時35分 上午7時34分 14年9時34分 下午2時28分 航機來往時間表 到港時間 (五月廿一日) (星期五)

(挺港時間)

下午一時半 下午二時中 東京、沖繩、台北 下午二時三十五分 星加坡、距庇 下午二時五十分 下午三時五分 下午三時卅五分 下午三時五十分

下午四時五分 東京、大阪、合北 下午四時廿分 紐約·倫敦·法關福特 下午四時四十分 下午四時四十分 下午四時五十五分 下午六時二十分 下午六時四十五分 下午七時五分 下午七時十五分 下午人時五十分

(開出時間)

上午零時卅分

上午九時

上午九時正

上午九時正

下午二時

下午一時五分

下午二時二十分

下午三時十五分

下午三時卅五分

下午三時卅五分

下午三時五十分

合北、沖縄、東京 **距**底。星加坡 馬航 合北、大阪、東京 曼谷· 星加坡

加拿大東京、温哥華、墨西哥下午四時 下午五時 下午五時 東京、檀香山、舊金山 下午五時十五分 曼谷·阴顯·法蘭福特 下午五時五十分 東京、檀香山、舊金山 下午一大時 下午八時 **曼谷**• 星加坡 下午八時

線線、

司

ORNIA,,輪

一六〇五三式話記行洋時吉商英

一八查一四式話記司公船郵遊渣

珥代合聯

四日開行

The Sto Bas Care Dec Dec 司公船輪東遠洋平太

四〇五九

份部啓

抵式 四暋

加本

**WANN** DAIICHI CHUO KISEN KAISHA

樂 坡

理經驗部價貨

月十四日抵港。山開

有和怡

五月廿二日到港收貨開行往復香山、三海市、羅省

和怡

MAERSKLINE

正基

直往星が 巴生港 公司

公司啓

直 百 下 午 開 行 功 平午用行 庇能 **匹能** 

士巴尼吉 密地臣來

NG"。或爾頓、河出區 NG" 各地大厦地下 外名場

士打哥倫布 士打麥高漢 (本) 布利士彬。

MAGELHAEN大月 五月廿四日闽廿

郵

良成公司 華人經理 語四三式九六〇 語四三式九六〇 上 一 率代理

四日落貨即日開行

BAL

七月十八日到 Lines

級南等州西印度軍馬 深洋行啓 USF LLOYD 二二日開行 B 本

NISO 七月一日國 勒比海區域各埠

七月四日四十四日到

九龍狮客肉。邵氏大厦電話人〇五七五四

紀代理 太平

洋行

五月廿四日落資 五月廿七日落貨 五月卅日落資

5年 川栗 赤山

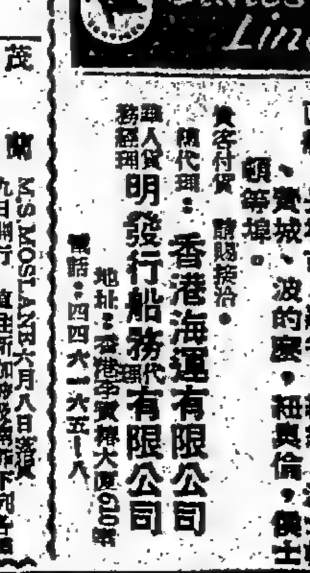
往 往 本美形 內亞 本隆

公司離婚別

式 株 船 B 本 會 三

沙林,華拉,碑碑二日往这巴沙,丁加

職院 有 熟田 多瑙島丸 是 A CHENTORO MARUMFA A CHENTOR MARUMFA CHENTOR MARUMFA CHENTOR MARUMFA CHENTOR CHENTO 田 世 丸 M.S. SHIGA MARU六月五日落伏六日 M.S. AMITA MARU 本大及大湖各埠LOS ANGELES MONTREAL TORONTO,CLEVELAND, DETROIT, M.S. MIHARU MARU M.S. MIHARU MARU M.S. MIHARU MARU 田 和 M.S. TARUSHIMA MARU五月廿三年丸 M.S. YAMASHIRO MARU六月六日 M.S. YAMASHIRO MARU六月六日 東谷等地・利物浦・鹿特丹・安得油・東谷等地・河南山 ・ 利物浦・鹿特丹・安得油・ 丸 丸 M.S.MOSLANB六月八日落设 九日開行 直往新加坡及南非下郊各场 DURBAN, LOURENCO MARQUES, CAPE TOWN PORT ELIZABETH EAST LONDON M.S.ZUIYO MARU 六月十式日落设 十三日開行直往星加坡及東非下列各埠 MOMBASA DARBSSALAAM。 BEIRA MTWARA, TANGA 所以 ATSUTA MARC紹泊A4海里, 如本哈根等甲 M.S. ARITA MARU 六月四日落貨、五日開行



式會 8 INE

東京 利 行 有 限 公 コーナー 大学付貨幣を活安学園大川四様三〇大学 B 呂 直航 基士多 M/S KASASHIMA MARU泊B12 愈航:加勒比海各埠 航·選票 島 島 九 五月廿二日落货 HIKAWA MARU 波的摩、諾克羅・ 丸 MARU 九五月廿九日啓行 九五月廿四日落貨 上五月廿二日落行 天,紐約、貴娘 (不踊日本) - 19



直往:三藩市、途経日本 羅斯羅總統輪 成爾遜總統論 六月 五月廿五日開 檀香山 . 三套市

預路列俄丸ROSARIO MART

NEGBA

受斯局于基ELSE MARRRK

现场上规划P. PRES ROXAS

柯利近

CATHAY

SANSHO MARU

TAI LUNG SHAN

ARAWATTA

BRONXVILLE

PIONEER MYTH

AZUMASAN MARU

KASUGASAN MARU 風洲

NICHIYO MARU

LORD, BYRON

HAI MING

TJIPONDOK

PHILBEAR

TAI POO SEK

FLINTSHIRE

TRAVESTEIN

DAISEI MARU

FERNSEA

TAREADOR

NICOBAR"

HAI HING

大倫圖 TARANTEL

縣 香丸 PERU MARU

力打缝

**印序恰美国REBEVERETT** 

新利亚利 SUNNYVILLE

丹屬的面 DENBIGHSHIRE

NEDER RIJN

MOKUSEI MARU

SCHWABANSTEIN

TAWAUBAY

FENGTIEN

TANAGRA

STR. RIO

加非路梯捷PRES GARFIELD

NEW TEHHU

STAR ANTARES

HIKOSHIMA MARU

STAR BELLATRIX

AMER CONTENDER

HOUTSTON MARU

KYOKAI MARU

IOANIS

供 HSIN ANN

愛斯殭璞 ASTRID BAKKE

洪連些前

**泰華土游** 

羅斯福壯納PRES ROOSEVELT

EASTERN MOON

TARUSHIMA MARU 日本

預

紐約菲

照星非東

存金国建

將星四斯

喀放掛印

**透質風影** 

日本

茶品 .

基伍

**形型**探询

还过非是

廿六,隔

波斯舞

小呂宋

QUEENSVILLE

多點尼納統PRES MCKINLEY

KUDA MAS

HOI KUNG

KYOKYO MARU

MIZUMO MARU

TAI POO LOY

AZUMASAN MAR

PIONERR MAIN

KRISTIN BAKKE

PHIL MARU

NICHIYO MARU

TAI LING SHAN

HIKAWA MARU

VAN WAERWIJCK

SANUKI MARU

常土提和 ESTELLE MAERSK 印刷

多瑙為坎。TARUSHIMA MARU 西貫藩縣

MIYOTAMA MARU

MADISON LLOYD

**EASTERN MOON** 

GOLDEN BEAR

STAR ANTARES

TAI WAH SHAN

HOUTSTON MARU

AMER CONTENDER 擅香山紐料

KYOKAI MARU

TAL POO SFK

FFRNCT IFF

FERNCLIFR

加非路總統PRES GARFIELD

HAI MENG

CATHAY

第十三資丸SINPO MARU 10

杏 . 6 PIONEER MYTH

菲拿和菲克AMERICA MARU

BOGOTA

HSIN ANN

種斯山純新PRES ROOSEVELT

聯哈士總納P.PRES ROXAS

大體刊。

小呂宋

北默

艙的設計一如目前的形式飛機將不大受氣流激動,

空公司槌类預打協關式訊美,亞美利加,大陸

GLENGARRY

TAI POO LOY

KYOSHIN MARU

TJITJALENGKA

KYOKYU MARU

PRES ROOSEVEL

PRES MCKINLLY

HOI KUNG

GLEORCHY

NORMAN

NEGBA

HK, AMBER

TIENTSIN

C. OF RIPON

KUDA MVS

TREBINIE

QUEENSVILLE

KRISTIN BAKKE

ATSUTA MARU

MIKUMO MARU

VAN HEENSKERCK

HAILEE

RUYS.

協伸九

层連那治

芝滋健加

英。樂、利

日、陈久九

皇后國利

和土碧琪

**愛賓沿** 

PER III.

擬用

聽取各工程報告

商

車

固敏

# **有意開展遠東機** 此研 擬循南航綫飛行 富局决定後 究其可 可能經港

. 量 ]

蝦 島怪 미 當 嫁 妝

龍



星洲屯市

西食星銀球

廿九

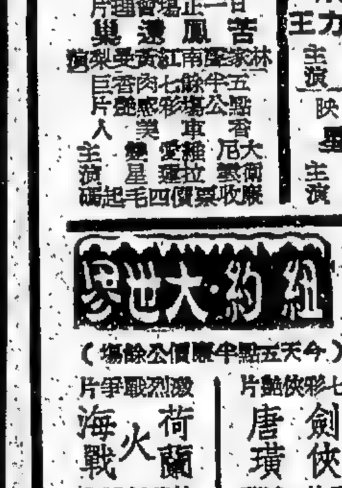
智來否溯數次考察管應的管水 國家航空公司班機由馬尼拉茲 管水廠出口部經

導



新與行





华恩五天明

戰海火隊地

献四今映場天

李察卑斯赫佐治查格里斯

演主合聯



蘭城·扶愛 馥嘉維連踏

华點五天明 戰場水**襲**空 演主歸案李



你也胆身 估都正家 怕唔命清 乜怕平白

主 天金粉 至女神



金勝百

九 五 兩 錯切 兩 正點九點半點過勿 700 巨空緊戰比哥片前張爭亞倫 安東尼即

大

偉場 大面 迫戰

营襲 八紅鷹 人在 金將字圖 魂 英 堅視土均 血

藝全部 彩特

兩點半

厅上中文

放映時間



等紙新萍,開紙

其出倍南陶

, 夫 批 但 白土 道 瞬 数 獨 唸 林 之

輸

资 器 器

盒仔紙紙之 咭紙,养 紙, 拷色紙

N

進批

一四三大一四三十二〇大三九〇五四六時價

F

目

鉪

筋

產

1

時

便捷供

人一四三大一大二四六三九〇八七九四二

預料將有部份買盤落港市

洋

-7

銷

強

意

金邊扯購零星

四月率車備是,的 增前,現才十份一生局因汽數 加的本。常萬門千產報案車字本幅公年美沙爾路 萬蓋告之生不月度司第國

**阿每十金**( 均**阿**八每;

要赊帳,而

馬 二 二 二 二 二 二 二

後

價

融政市日

受週轉

る易

萬元

月市

金

金

黃飾

市

的,舞商價

後九本悉。前八金略黄各下見五

買

看

复

八,均努 **\* 比数帶**  會轉向彼邦思

·現時星洲市

市口一

態比較開散,假使此間需求仍設的話,很可外銷的數量比較往年減少,故間接亦促使本兄一角,上述價格較前每個均起了二、三角個已升上一元五角五分,二水級綫醬包出口

,之升票 電野公特 掩後,市 稱村司訊

印度麻包出口外銷的數量比較往年減少,故間接亦促使本用口價每個一完一角,上述價格較前每個均起了二、三角階包出口價每個已升上一完五角五分,二水綠綫醬包出口來外貨協定地區消行交易,質益開來漸見減少,比次突然等外貿協定地區消行交易,質益開來漸見減少,比次突然港灣縣包出口外銷傳統市場之一,但自彼邦出入口貿易實

採格日辦亦以

東京

七

全天之最低價,後星 世 七三,七五,亦爲全 七五,是價不算。 七五,是價不算。 七五,是價不算。 七五,是價不算。 一五,公價五 一次。 一二五,公價五 一二二五,亦爲全 美國 工業生產 

去月增幅輕

器時市

股二轉盤由股等色型,且類釋,由

美告

首化學電

車

貨

日本 栗行

向突寨埔 02 |之市價而 

5月幾緩挺下,做有5分別緩緩挺下,做有5分別 中停頓狀態,除菲律賓一· 有若干零碎之買盆如歐洲。 數達共辨採 萬 俏暢

官價外無・出 量今级旺 少印,態口激十聲,東 猛跌沒

去年龄 輸英百

-

近旬台貨逾萬噸

新代田 標 車 機

虎 逃六

侧場樂遊崗蒲新 放開氣冷 間 時 改 更 九六三12時時時

榜 Serving.

戲好靠得收 碑口靠座旺 是,可能管理 



**自實羅珍** 紅兩 姐烈璐娜 <sup>星大</sup>

春夜 | 機宮 色夜 | 観日

9

海梁夏胡涛 秦盛 被 被 被 被 • 場餘公天今 • 主流 片巨門打險驚張緊 戰敵殲血浴

演主萊泰湯

金華風堪公 ・英基 餘

: MONTONESCO

TELEX: TK 2505

閱其最新出版之英文小册子

日本證券投資方法」爲荷。

日本證券投資方法

關毛 漁 彩早明 山妹戲光片場天 地四後最今 片鳞紀光風彩七 北南山泰

有條約公 料件法開 者 業 業 業 費 養 費

即七,,掛 被九〇前低 前七〇篇翼 淡冲金油域北環太原多風破星地利河球平 聯事 出呼物 戲 得曲 之生 碑口 那及李高黎許吳篇李 

售價派 首 題汽 合投資 月頗弱 滯銷

成交股数(起)、 四五百萬股

CIT

| 例数、南紅、弓子、高峰、 京文柄、許登英、高峰、 原子田田田石田等が大・全體演員 原子田田田石田等が大・全體演員 「上」「公子多情」

四颗字下风。

銀行幕武俠片「海魚」是近野衛用別數學大進軍。

港橋

公司

聯歡晚會

平行紅足遊廳聯歌晚會遊樂将參加該公司慶祝

王

跳現中,

# 聲新聲國華 週 爾寶

# 影 電機 ●間樂等與費用●間樂等與費用 定,國籍主持款映的 完性整富,上映時間 · 强懸爛、白冰、旗 等小田 亦、主题的方法



綠珠石 生辰

演邵氏 改知 凊 淚

命,但比利個性。同伴與目,已失



紅粉忠魂未 H 運圖故庭

萬里。

接電

馬輪迴登台

**治,是應邵氏邀贈** 影頤中工作,不作

, 感覺

聖影發壇

,年後

人的,每 九大仍年

餌倫社出公志 片理會品可等

罪

·局站大海下。 主 炭 吸附胡 放架曼瑛紅枫

南附属愈

华行馆十一 討論 因此八新館中 大會交換水質 會

號田

可人論 3. 3

劇旨

羅劍即

月

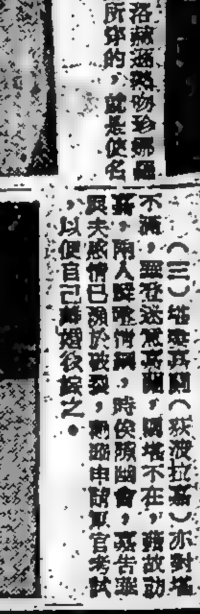
向影

堰進軍

上,德收入七十一萬七千四百蹶聯決之「馬嚴團風質」映至概至十九日止之收入情形。 概至十九日止之收入情形。 概至十九日止之收入情形。 跟院修图定之群和情形,但四五期院修图定之群和情形,但四五期院修图定之群和情形,但四五期院修图的对别,



















八之可超四,核女 四人巴

並綿翘!

い南記何へ先何和の名は東京

題 社 紅 玉 一 一 足 ・ 甲 号 一 足 去 之 殺 労 出 脱 年 愛 塔 玉

慈善遊藝

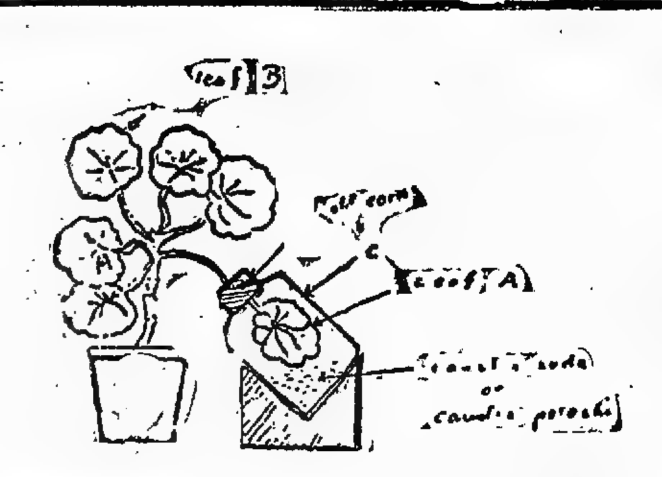
# TAH KIU YAT PO (執 自一世月四年已乙曆夏 實工第張大争 PART 1 (75 marks) CANDIDATE'S NO. . . . A LLine questions in Part I of the paper must be agamered in the apaces provided. Chemicale symbols and formulae may unly be used in equation in all other cases, chemical dames out be written in luft. ta) Write word-equations, to show the action of hear ea ammontum ditrate THE THEFT I SECTIONS TO STREET BY THE PARTY OF THE PARTY and the state of t (h) Give one characteristic property for each of the three unides ut nitrogen which you are familiar with: One characteristic property Name of exide. Manage and a signification of the angelos รูรี สุริ ยัยได้ตาริกา และค่าถึงได้ตั้งการครั้งใหม่ที่สุดทั้งให้เรา \*\*\*\*\* the second second Cangellone it bine trees covered took Transparet it bir berrennen ber bet fac. teritation de la constitue de What one property is common to all nitrates? What is the difference between a colloidal colution and a suspension? What is the Tyndall Effect? what way is milk a colloidal solution? နှင့် မေရန်မှန် ရေသည် မှုတို့ မေရန်မှ မေရန်မို့ မေရန်မို့ မေရန်မေရန်မေရ မေရန်မေရန်မှ မြောင်းမြောက်ပြောက်ပြောက် Define: solubility of a substance in water. The solubility of copper sulphate at 85°C is 60 gms, and 15°C is 20 gms. What weight of copper sulphate would be deposited when 120 gms. of saturated solution at 55°C re Calculation estate an important property of silica, . mention one commercial use of it which desends on .... a property. thes in waterperlane? Why is water-glass used for messervine eggs? Complete the following statement: Glass is a mixture containing ...... or more ....... It is made by heating together was une a consequence and encourage and encourage i majan kitan naga ayay ayan di di i What do you understand by the "therm!t process"?\ What are the conditions (if any) for water in rands with) sinc, copper, polassium and magnesium for BIRTH BROKE BERKER BERK Connert Polassium:

According to their reactivity with water; of cange the reactivity

metals in their correct order in the "activity serve"

for a new and a contract of the analysis of th

(a) A tens "L", with focal point "P", as used to give an image of the object "O". On the diagram draw case of light o find the position of the amage.	
((b)) in figh a, the cays of highe reason in the checkins shown. On each diagram disc an outline of the glass folid which would cause the says to bend as shown.	.,
(a) Charles' Law states than	
6) Archimedes Principle states that	
(c) Specific Gravity (s)	
/w ) A B A	
IOFT. OSOURS	
A uniform rod of length 10 it. and "B" a least the ends by two spring balances "A" and "B" a least the character of the four soliday of suspended at it, from the end as in the diagram.  The reading of balance "A" to	
The sketches below show a marble resting (i) inside a hemispherical bowl, (ii) on a plane horizontal surface, and (iii) on the top of a hemispherical dome. Where the marble is in equilibrium	
name the kind of equilibrium in the socies provided.	
(a) Two disadvantages of a Simple (Voltate) Cett are caused  by at the positive plate and by	•
the negative plate. Inspider to avoid one of these disadvantages ; the metture electrode of a sectanche Celt in autrounded  [Dr	
In 3n ≥2n	
in fig. 1, the current flowing through the 3 ohms resistance.  In fig. 11, the current flowing through the 2 ohms resistance.  tsamps.	
The diagram shows a 4 struke internal cumbustion engine. The stroke illustration the diagram is call the stroke. In this engine heat energy from	77
Combittion of the fuel is converted to mechanical energy.  What could be used to converted  In anythenical energy to effective all energy.	er-]
in electrical energy to mechanical ene	84.



The green plant illustrated above was kept in the dark for 24 hours bottle containing caustic soda to absorb the ........... the plant was exposed to sunlight for 24 hours. At the end of this time . the leaves marked A and B were plucked and put into boiling water transferred to a beaker of warm alcohol to dissolve the ......... and were next washed in distilled water to remove the Finally the leaves were immersed in an iodine solution. Leaf A vave ..... With lodine, Leaf B gave ...... rith lodine, \*\*\*

	Hormones	
	15 17	15 miles 15
		ក្រុមត្រូវបានស្ថិត្តិ ស្ថិត្តិក្រុមត្រូវបានសម្រេច បានសមាជាជាជាជាជាជាជាជាជាជាជាជាជាជាជាជាជាជាជ
	Епрументин	******************************
	*************	
	· ha i "" " decide de la	
		******************************
(b),	Name two house	nee and but engages and engages
(0)	MOUNT TWO DOLING	nes and two enzymes, and say what each does.
	Hormone 1:7	
		Function
• • •		
	*	*************
	, ,	
	Hormone 2	Pearme
• • • •	-	Function
		Functions assessment and an account of the contract of the con
•	• , ,	
•		
	Enzyme 1 :	Name
	,	Name
,		Function
	1	••••••
• • • •		The state of the s
	mzyme a	Name abanconservation of the second of the s
	9.4 <sup>6</sup> 6 11.77 11.78	Function
**		
. Name	four functions of	the skeleton of the mammal.
. ***	1	
4 44		
	Charache e e e e	
	-11	
	li	
	W wassediese	
4	***	
	AL PROPERTY OF	he following parts of a leaf:
WAY O	one tunction of th	
	4 Cuticle:	
	All the second s	
		医克克氏氏管皮肤炎 医克克氏 医阿拉克氏 医拉克氏 医克克氏 医克克氏病 医克克氏病 医克克氏病 医克克氏病 电流电池 医电池
1 1 1 m	ti stomata:	
	100000000000000000000000000000000000000	
	* * * * * * * * * * * * * * * * * * * *	ရေးသည်။ ရှိသည် ရေးသည် ရေးသည် ရေးသည် ရေးသည် မေးသည် မေးသည
. 4	ii Intercelli	dlar spaces:
1		the state of the control of the state of the
•		
*		
(a)	What are roof	t hairs?
	en e	
41		two functions of root hairs?
(b).	What are the	EWG. IRRCHORS OF FOOT MALE D.
-		
•	44 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	
	44.44	
THE I	25 marks	
	and the state of t	
and the state of		a strain and a strain second s

Answer five questions only. Not more than two questions must b answered from any one section.

Use chemical equations wherever they serve to amplify your answers.

# Section I (Chemistry)

- Describe the laboratory preparation of dilute hydrogen peroxide.
- Say what you would observe when hydrogen peroxide is added to 1. a filter paper stained with lead sulphide ti, acidified ferrous sulphate equation. ili, manganese dicuide .
  - and explain your observations.>
- Mention two household uses for hydrogen peroxide.
- What is meant by "10 volume hydrogen peroxide"?
- 1. equivalent weight of an element ii. equivalent of an acid, ...
- Describe, with all experimental details, how you would) determine the equivalent weight of magnesium by the process of direct oxidation.
- On treating a grame of magnesium with hydrochloric acid, y ccs. of hydrogen at N. T. P. ware collected. Calculate the equivalent weight of magnessum in terms of "x" and "y"; (I litre of bydrogen at N. T. P. weighs 0, 09 gms).
- The molecular weight of sodium carbonate to 106 and of? sulphuric acid is 98. Calculate the equivalent of the carbonate.

(未完轉入第六張第三頁)

# 英中會考普通英文語題

Candidates should attempt all questions; and are recommended to spend about fifty minutes on Question 1, and forty minutes on Question 2: and the remainder on Questions 3 and 4.

## [40 marks) Question 1.

Read the following passage until you reel you have a general understanding of it; then answer the question set at the end:

Fewer and fewer people are spending the whole of their working lives. In the place where they were born. Not only do they go to work in different parts of their own country; there are many who go abroad. In every major city of the world there are now thousands of 'foreigners', and a very small. proportion of them are tourists.

The reasons for this are many, and vary from person to person, Many highly-educated men and women - more than ever before - are appointed to represent their home governments in other countries as diplomats. trade-commissioners; or to serve in colonial government. International trade has expanded tremendously and the richer people everywhere are eager to buy the special products of other nations. In almost every main street you can see American, British, German, Italian and Japanese cars, Much of the machinery in the factories has been made overseas; and thereis a very great demand for smaller, personal luxuries. In consequence of this, countless men and women go abroad to organise and encourage the sale of their firms products, and banks are established to handle the financial arrangements.

A number of people go abroad from a sense of vocation. They feel that they have certain talents which ought to be used for the benefit of needy peoples. In Africa, Asia, and South America therefore, a great deal of educational, medical, and social work is being done by devoted professional. people, many of whom desire no financial reward, and are willing to accept living conditions inferior to those they could command at home. Most of these people are diligent in training local people in the hope that some day they will be able to carry on the work.

.There are other motives of course - and possibly no one person has only one motive for leaving his home-country. The desire for adventure is not dead. Many young people become bored with a way of life they know too well, and frustrated by the limitations they feel they suffer from at home. Others feel that they will find more professional scope in a 'young country where competition is not so intense. Still others are eager to escape what they call civilisation. Such do not of course go off to New York or Hong Kong, but seek out the lonelier and wilder places; or even seek their satisfaction on the high seas. It is possible that they are also anxious to prove to themselves that they possess qualities of mind and body which cannot be easily tested amidst all the comfort and security of the twentieth century.

Others are running away, but most of these are not criminals. Possibly they have suffered some disaster or grief, and cannot shake off either the consequences or the bitter memory of it in the place where it happened. Or possibly there is a temperamental difficulty; some unhappy. people carry their unhappiness with them wherever they go, and seem to be at home nowhere.

Not many of all the travellers however intend to die abroad. Most of them dream of returning home after having done a good job, or made their money, or had their fill of excitement and novelty. When they return they are often disappointed. The friends they knew are dead or changed. Even the place they return to has been transformed - sometimes beyond recognition. Most of all, their own attitudes and interests have been conditioned by the environment they have been living and working in for so long, and they find that they have become foreigners in their own land.

Somelpeople, it would seem would be happier if they stayed in the foreign land where they have worked. They have friends and colleagues. They know the place and have watched it develop. They have begoing deeply fond of it and its people.

But there are considerations other than personal nappiness. One's barents may still be alive, and old and frail and dependent; and, above all, anxious to have their children nearby again. And one stown children can perhaps obtain a suitable education and forge a career only in their parents homeland.

Most of us do not realise at the outset the problems we are laying up for ourselves when we first set foot on a long-distance plane or ship. Then it is all excitement, confidence and hope. As we become engrossed in our new life and work, there are only occasional hints of future diffigulties that will have to be dealt with some day - problems that may be summed up in the word !loneliness : either of parents, of children, of ourselves or of all,

# Question:

Explain, as far as possible in your own words, what, according to the writer, are the purely personal reasons why so many people go abroad to work. Why do a number of them eventually feel obliged to return home?

Do not use more than 150 words

# Question 2. (30 marks)

Study the following passage: and then answer the questions set on it:

The party was in full swing. The band was playing vigorously and more people than there was room for were dancing. Most of them were young people, but seemed content to be dancing almost all the time on one spot. The room was lined by chairs and tables, but even then, many had to stand. But those who were not dancing were not inactive. Except whe they were absent-mindedly sipping orange-juice, they were participating whole-heartedly, tapping with their feet, drumming with their fingers, moving their heads in time with the music; and conscious of nothing but. the beat.

The noise did not cease or change suddenly and only those in the furthest corner of the hall were aware of some disturbance at one table. These few at liftst went silent, then burst into excited conversation; and this spread through the room, like the ever-widening waves and troughs. caused by a stone thrown into a pool - first the silence, then the animate 15 chatter - until the impact reached the band. The music stopped, and the transformation was complete, and few knew the cause, then or ever.

. It seems to be established that a young lady who had been scated at that far table had rushed from the room screaming, and her companions had followed slowly and hesitantly. There was no evidence of violence in 20 the immediate neighbourhood of the table, nor had any stranger or officia approached it. The incident was never mentioned in the papers.

And gradually, the distraction past and torgotten, the party resumed its former mood - hundreds of voungsters again lost in the entrancing monotony of loud sound,

Which expression in the last paragraph of the passage has the same meaning as :- .

\*conscious of nothing but

b) What word in paragraph 3 has the same meaning as 'proved!?

c) What is the meaning in the passage of :

(i) in full swing - (Line 1)

(ii) !were aware of == (Line II) (iii) 'no evidence' - (Line 19)

d) Explain in not more than one sentence:

why the writer uses the word 'absent-mindedly' - (Line 6)

why couples were dancing on one spot,

Why does the writer introduce the idea of a stone being thrown

nto a rool? What is the meaning in the passage of:

# 接第六張第二頁英中會攷附加普通科學試題

Draw neat, labelled diagrams to illustrate the laboratory preparations of (i) dry chlorine, and (ii) a solution of ammonia. Give equations,

Outline the electrolytic production of chlorine from brine.

Describe briefly the production of altric acid from ammonia.

Describe an experiment which shows the extreme solubility of ammonia in water. Section II (Biology),

Distinguish as fully as you can between the following:

(a) An animal/and a plant.

(b) Pollination and fertilization-

(c) An artery and a vein.

(d) Reflex action and voluntary action, (e) Sexual reproduction and asexual reproduction in flowering plans

Give an illustrated account of the life history of any named insect which shows complete metamorphosis.

What are the chief differences between the life histories of the named insect and the frog?

Compare (i) the structure and (ii) the reproduction of approgram and mucor (or any other named mould).

flow do these organisms differ in their modes of putrition?

# Section III (Physics).

State Boyle's Law,

Draw a diagram of the apparatus you would use in an experiment. to verify this law, and state clearly what readings you would take.

Show how these readings could be used to draw a graph from which the atmospheric pressure could be determined.

A diver releases 100 ccs. of air at a depth of 6, o metres in trests water. The bubbles rise to the surface and are collected at an atmospheric pressure of 76 cms. of mercury. Find the volume of gas collected. (You may assume that there is no change of temperature and that the S. G. of mercury is 13.61.

A factory requiring a supply of ZOU K. W. of electricity at ZOO V. is: situated 20 Kms, from the generating station. It is found that the electricity transmission lines have a resistance of 0.1 ohms per Kift. State, with reasons, what arrangements would be accessary to provide such a supply if the effective cross-sectional area of the transmission line is a sq. cms. . calculate the resistivity of the metal used in the wire.

Two heavy weights are suspended by means of a thin copper wire over a block of ice. State and explain what happens.

Water in a round bottomed flask is boiled for some time and the flask is sealed using an air-tight stopper. Water from the tap is then poured over the flask. State and explain what happens.

In an experiment a copper calorimeter (S. H. 0, 1) was found to weigh 20 gms. . Water at room temperature of 20° C. was poured into the calorimeter which was then found to weigh 90 gms. Steam at 100° C. was then passed into the calorimeter until the temperature O rose to 25 ° C... On reweighing, the calorimeter was found to weigh 90, 75 gms. From these results calculate the latent heat of vapourisation of steam.

ii. It will be found that the result obtained from this experiment differs from the seve value of 540 cals. per gm. State what problement in would take in such an experiment in order to obtain a more accurate result.

(i) participating - (Line 6)

(ii) beat - (Line 9)

-- (Line 19) [iii] hesitantly

What transformation was complete. \_ (Line 16)

h) What is the distraction referred to in \_ (Line 22)

# Question 3. (10 marks)

In the following passage, twenty words have been left out and the spaces numbered. In your answer-book; write these numbers (1 20) and by each one write a suitable word for that space. (Do NOT write out the whole passage.)

and so on up to (20)

The two girls were so alike that I found (1).... impossible to distinguish (2)..... them. After I (3)..... known them (4)..... several years, nowever, I came to prefer the younger (5).... the elder. This was due mainly perhaps (6)...... their manner (?) ..... speaking. Whenever I met Mary, she (8).... say (9).... a very off-hand way, "oh it's you again is it?"; but Enzabeth (10)..... smiling at me for a second would

give me a great deal of pleasure by (11)...... "How nice (12)..... see you again! (13)..... you like to spend the evening (14)..... us?" It (15)..... be, of course, that Elizabeth is less sincere (16)...... Mary, but that (17)...... Hot seem important. There is much to be said (18)..... making a person feel welcome when at the time he has no one else to depend (19)..... and Elizabeth succeeded (20).....doing just that.

# Question 4 /(20 marks)

Some of the underlined nouns in the following passage need to be put into the plural, or to have an article added, or need both these changes. Others are correct Rewrite the passage, making changes and additions ONLY WHERE NECESSARY,

UNDERLINE THE NOUNS AS IN THE PASSAGE. "seat of the chair was made of wood. but leg were made of kind of metal. Chairs are usually made entirely of wood. "

The seat of the chair was made of wood, but the legs were made of a kind of metal. Chairs are usually made entirely of wood. I

If went to see family doctor yesterday. He is very fat man and in his office wore only open-necked shirt and trouser. He told me that apple are good for health and that I should eat one every day. However, I do not .. like fruit, but enjoy sweet, but friend tell me that I am very foolish and ought to listen to advice. Now I find that only apple available are ver expensive.

# 

各位同學: 今次和大家討論乘法和除法問題,並附有練習一及練習二的答案。

(C) MULTIPLICATION (無法)

Example 71

Multiply 24 by 5. (用24乗以5)

The product (積) = 24x 5

Example 8: Find the value of 25 x 12. (東 25 X / 2 Z 恒) The required value = 25 x 12 (所求文值) = 300

Example 9: What is the product of 22 and 67 (水22和6文積).

The required product (所求文標) > 22 x 6 e 132 .

Example 10:

A man earns 5 dollars a day. How much will he earn in 17 days?( 某人每日赚5元, 求該人17日共赚多少元?) The amount he will earn (他共會賦)

= 17 x 5 dollar

= 85 dollars

Example 11;

If 28 cars each contrined 5 people, how many people were there in ali? (若母輛汽車可戴5人,間28輛共可載人有于名?)

Number of people a 28 x 5

= .140

DIVISION (除法)

Example 12: Divide 1085\_by 5. (以5陈1085)

The required quotient ( )

1085 + 5

5 1085

Example 137

What de one-fourth of eight hundred and thirty-two? (832 之四分一統 若干?)

The required quotient

# 832 ÷

Example 14: A sentence has 54 letters in it. If each word has six letters. How many wards are there in the sentence? (某句有字母5件個,若每一字有字母6個.問該可有字若干?)

The required number of words

Answer: There are 9 words in the sentence

(答:每句共有9個字)

Example 15:

If six hundred and twelve marbles are shared equally among six boys, how many marbles will each boy have? 现有成于公工粒。平均分配始6位从孩,問每

位可獲波子若干粒? The required number of marbles each boy will have

-m - 612 + 6 ( marbles ) = 102 ( marbles )

The required number of marbles each boy will have is 102 每位小孩可有波子102粒)

Example 16:

માં જેવાર મુદ્રોને વધુ તે જેવે હતા. પુશ્રુપ્ત સ્ટ્રેક માના માના હતા છે તે કે બેરેક વર્ષો અને તે તે ખેતી છે કરો

A number is divided by J. If the quotient obtained is 26 and the remanider 1, what is the number?

【以3除系數 其商為26,餘數為1. 求某數。

The required number (所求之数) - 3 x 26 . 1

Ariswer: The required number is .79.

Dividend = divisor x quotient + remainder (被除數=除數×商+錄數)

Answers to Exercise (3) 40,756

Answers to Exercise 2

(1) One thousand two hundred and thirty-four.

One hundred and twenty-three thousand three hundred and

Two hundred and thirty-four thousand five hundred and sixty-sovun.

Ä

學 馮國成

11. A, 試本氣酸鉀之叛法

該述鉄之治煉法 亂,通於陰極所生之氧氧化翻溶液

若溶准温暖健生氣酸鉀 6KOH+3Cla KClos+5KCl+3H=0 料溶海塞發而冷却之則溶度較小之氣略 智结晶析出可用再结晶法精聚之.

料氧化铁确石实焦煤及石灰石置於鼓 風爐中通入高热空氣。焦煤先起燃熄 並使氧化缺退原而生做,熔融集於爐 底,至於礦石中砂礦等雜貨,則與石灰 石共熔而成砂酸鈣之熔浑浮於鉄之 上層,可防止缺再受氧化,自爐底放出之

赋,使是铸铁,  $CO_2 + O_2 \longrightarrow 2CO$ Fe203+3C0-3C02+2Fe 2 Fe 2 03 + 3 C -- 3 C O2 + 4 Fe Cacos+Sio= Casios+coz.

12. 在比霜是什麽?誤食在比霜有何解毒法?为有 可疑為弘和毒艷之人,给你確証之當用何法 答、砒霜是As.03,也叫白砒,誤食砒霜,可服蛋 白俚能解之或服食新鲜製成之Fe(OH)。 尤為有效.

2 Fe (OH) 3 + As 2 03 --> 2 FEAS 03 ++3H20. 至若檢驗法即可取毒斃者呕吐物,或血液 少許加入少量趨酸,注入氫氣後生瓶中 燃烧放出三氯体以冷瓷皿表面接觸 火焰,如有光亮黑褐色出現(砷鏡)即 为砒霜毒乾之証(此法稱為高化試缺

As 203+ 12[H] 2 As H3 1+3 H20 2AsH3---- 2As+3Hz

- 13.下列各組物慎用何法可鑑别:
  - A, 鉄箍其垂鉄盐 B, 超塩煤绿盐
  - C, 硫代硫 画象包内及偏面科 四重图
- 答:A,以垂然氰化鉀加入鉄塩溶液中則有垂 铁氰化铁之深蓝色沉澱出现、以铁氰化 你洛准加入亚铁箱中,则有缺氧化亚铁之深 蓝色沉澱生成利用此種性慎便可把它们 鑑别了
  - B,以硫化例沿油为加入此=精蓝=溶液 中、老有黑色、泥溅者是铅造、如有白色沉溺
  - 以過量之稀超酶(或其他烹机酶)加入 硫化硫酸钠溶液中,则有=氧化硫、 氣体及淡黃或乳白色之硫葉沉澱出現 以硝酸銀溶准加入偏磷酸的酒油中则 生偷磷酸颜之白色沉澱、老先料杨醋 職加入偷鳞的溶油中使呈酸性後再 加入蛋白於其中則蛋白凝固利用适些。 性俱便可把它们鑑别了

14. A, 試述勒沙特利尔原理:

- B,影响化學段應速度之因素有粮了試舉出
- 答: A, 在化學作用之平衡体系中, 若妻吏維持平 律之因表,則使此平衡超问於回復原表 情况之方向而轰動,如

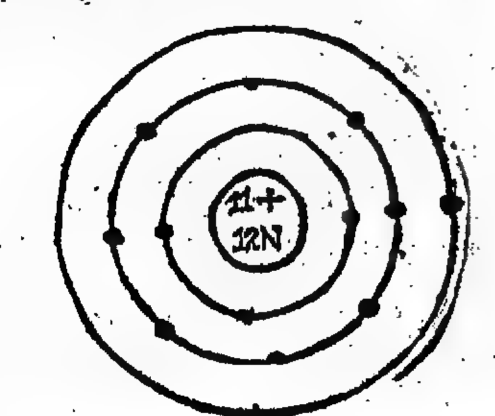
山增加温度使平衡超问於吸热一方進

前增加壓力使平納趨向於洛積較小之一不

的增加震度,如其两点應物,則侵敗應趨 向於正面而進行。

此称為勒沙特利尔原理 B,影响化學反應速度之因素、約有七種: (a)收應物傳文本性,由)反應物傳文接觸 表面(C/反應物質主濃度(d)温度(4)壓 力,引催化制、羽光能。

15.果元素之原于有游鬼子11個其排列之状况思 何、其原子價為何了此元末為金屬柳為非金屬? 在週期表中任何位置 解:此元素之特電手排列狀况如下圖:



此元素為金屬 此无素於週期教中在第三週期排列第十二

此溶油10C,C.需量KM204溶油24C,C.使主 氧化完全,水比结晶体包水之百分率。 解設導驗主濃度約N

NX10=10.X24

草酸之墨原曾是一90-345 草酸溶油1升中含草酸45克X0.24X1=10.8克 此草酸包结晶水主重約15.12克-108克=4.32克 故此草酸结晶体含水之百分率为

4.32 ×100% = 28.56% 第二十四次預唱問題

(1) 鬼儿鱼: 过二氧化碳。

2.A,同什麽試驗的辨別買廠至中常見的三種程.瞭?

(1)=鱼北疏:

B,金屬電動次序如何?試依次序爆出其名稱

3. A,下列各組酸敏中和應選擇何種指示劑為適合 (a)華職獎氢氧化樹

少级水煤硫酸 (C)食用醋煤氫氧化氫 (d) 硝酸埃氢氧化鈉

(4) 盐酸 其碳酸鈉

(A) 煤氧热值约购600日,无优就是说煤气 能产生600日.七.似.的热.

(四)木碳之热值约约5800日.尤.从就是说木厂 能產生58的日光似的教

1C) 学出在蜜鹅室中可以用改普代發生需製取之類

的最小粒子,是外头化件反思约

一、田芸論怎樣的著化、物頂不一也不 5、晕出脏吸收下列各氯体之液体各一種之

吸收到

Cz H4

6.A,乳制等臭色味之乳体,但KClos埃Mnoz混和加 独, 教得之氧, 微有不良氣味, 何故?

B, 乳為乳息。泉、泉、绿、但用Zn. 具稀H,504家得。

7. 舉出通合下列條件之物俱各一種:

16,港桌最高之酸 能溶解脂肪主油体 (人) 味甜之乳体

**烙桌最低之金屬** 

(1) 教体元素

P. A. 脚釋下列實驗、所生現象 (0) 濃硝酸滴入烧热的鲲角.

b/硫黃県濃硝酸共青,二十分鐘

c)二氧化硫水溶油加入硝酸数滴,再加氢化龈溶 **泡及稀盐酸** 

9 試完成下表

J'es -	俗名	化焊名…	分子式	用途
	蘇打灰			
		硫酸锰鈉		
.[		A STATE OF THE STA	KaFe (CN)	
Ī		硝酸鈣		肥料
	苦土			
• •		醋酸铅		
I			Fe203	颜料
	旅化蓝	v v v v v v v v v v v v v v v v v v v		顏料
	昇汞			
		三碘甲烷		

10. 完成及平衡下列各方程式 a, KI+H2SO4+O3--b, PbO2+HNO3+H2O2-

C, KNO; +C+Sd, SO2+HNO3-

e, C+H2S04-

11. 武基述下列各金屬之製法: (C)猛。 心处。 (几) (明) 计够 (也)每.

12. 武述棕色環試驗、過程、亚解釋此實驗時曾 大敗之原因

13. A, 試述製煉純銅之法.

B. 列峰重要觸坡、(催化劑)作用之例。

14. A, 試述鍛銀桁之过程及原理

B,試述氮之循環. 15. 還原38毫升高锰酸鉀溶油用去19.2毫升草雕 溶油每升含0.48克草酸结晶(COOH)、2H.0]。 試計算高極酸鉀溶液之當量濃度

16.4,现有结晶顽酸到10克,需硫酸3.43克,有可 中和, 水.结晶碳酸钠的分子式.

8, 挥拨性酒体化合物之化学分析得下列百分 =40% H=6.7% 己求出300毫克酒体在130℃和755加加。 壓力下產生1667毫升蒸氣、水其分子式

英一道

四年中球级,郅英用彩色铁四有宇宙球级,郅对新的百鳥朝的一种是有喷水池及罅窗會的。十回票,圈刻划荡的百鳥朝的,前景有喷水池及罅窗會的。一回票,圈刻或然后,前景有喷水池及罅窗。

華民國

的堡倫紐

• 炸甘的年

報

野,在巡察其一世

林令

仙令念

• 土林,國

民六的民

性有念金牌

楚,羌题,最 一型不采香拾 種植練一進手

H

意從公沒周

想郵室久? 木局已又和

**到方下**诙 昆

,打班常售

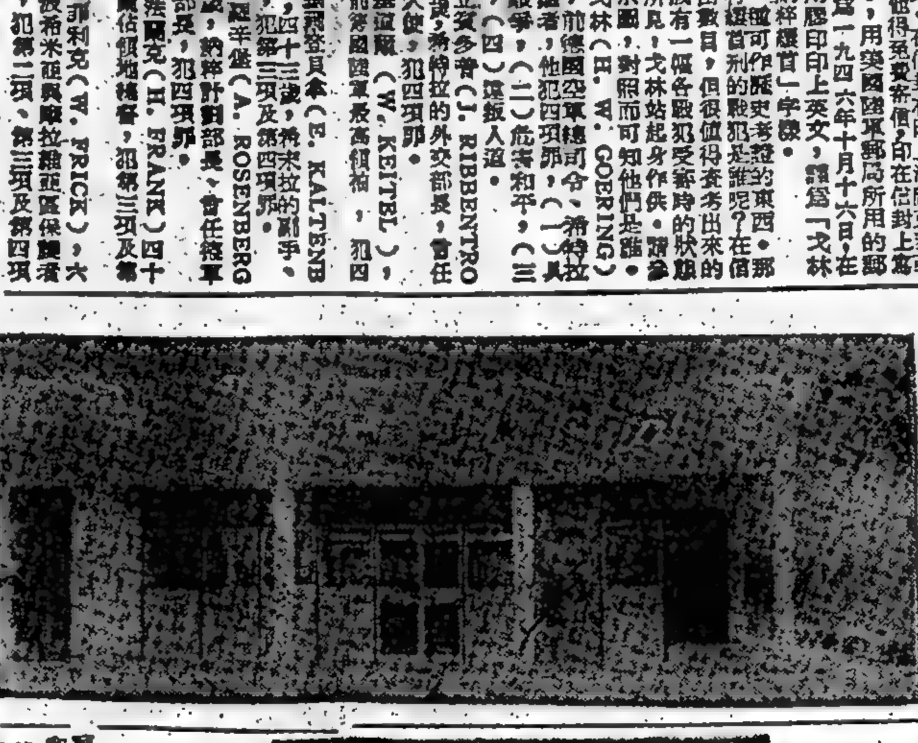
的面了復

周盟侯

## 港 तर् वि 百年 聯 雪 說起 紀 所 盟 的 訊 際 票 念

五到對次但我體处百月到郵票港 所姓知賢完年十香系在在出述道大全型七港的一一 · 良封年垫的一他批资金日复首人九 一上起出郵次在郵有野最野日九二 元寄的與深,過源提某早人,一五 於大、道的差人看生許相形域付出。 一、未通过, 他英屬各殖民地所出的那架。都是路等的野票,像加克那条都是路等。人民本地等和有地是路等,人民本地等和大型等的事,人民本地等的事,人民本地等 酒養在急養。有票期差在也,中化學 设上人,後 也1中花翠 有设爲在來 是從城一翻他來各現政 印有多野才

**角栗的蜀栗不是相同两个中央 角栗的動力,我更被不是相同两个中央 有工能的一种人员,我是被不是有到标局 有到标题的,我是被取他对对的的动力,我更被不是有到标局 有到的动力,我更被取他对对的的动力,我更被取他对对的人类的 有到的人类的,我是被取他对对的人类的 有其的人类的,我是被取他对对的人类的 有其的人类的,对的人类的 有其的人类的,对的人类的 有其的人类的 有其的人类的 有其的人类的 有其的人类的 有其的人类的 有其的 有** 中印。景段 的中局連盟 共的忽文姓 中,醉都名 以我於沒的 要得動的和怪,老不的的見情報的多類深一,皮数資過意図。形遙鄉化有兩種怎?以格二科際 , 查一



遊擇,假如您原人自己

下下下下,其中有形现無做孔的,每枚可值港 所以一九四二年所出演像打比赛,再对比赛的,其中最值钱的一量是德国在那一个一意於那票的人,现在那里行過,在那段上面不到許多理 一个一个一定,要到秋凉後 一个一个一定的。 一个一定,要到秋凉後 一个一个一定,要到秋凉後 一个一个一定,要到秋凉後 一个一个一定,要到秋凉後 一个一个一定,要到秋凉後 一个一个一定,要到秋凉後 一个一个一定,要到秋凉後 一个一个一定,要到秋凉後 一个一个一定,要到秋凉後

政府 是ER PIES)。在各架面上加藍有英文THR 四方迴獅架。在各架面上加藍有英文THR 四方迴獅架。在各架面上加藍有英文THR 性的企業去開發他想測的老師。想知就寫什 他的企業去開發他想測的老師。想知就寫什 應在那種中國在濟朝時代所出的難蹈與的 壓在那種中國在濟朝時代所出的難蹈與的 壓在那種中國在濟朝時代所出的難蹈與的 四面所用的印度特值。





骙 票國 破案記 疫不經生能

7 / 574 正静林 可家心作俗的 打 段 洲

事的!

有不少是餘声度在新國票發行各機品物的輸出,好條吹從萬 也有即積困奇、有腳利的齊心、據縣後一時買一些劉熙留作自己的劉集上收嚴外,

不看好呢。 無野人

旅班來

人查

的貧田

越!

第三

五

予算が

九・

年圖年

上村松區(

中郵會慶祝

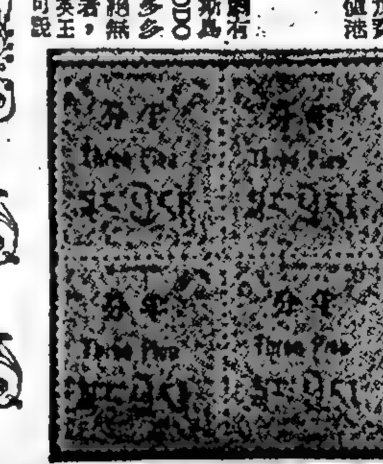
母親節

(即合例积余資产等到數数百年的第三) 八六五年五月十七日成立的。

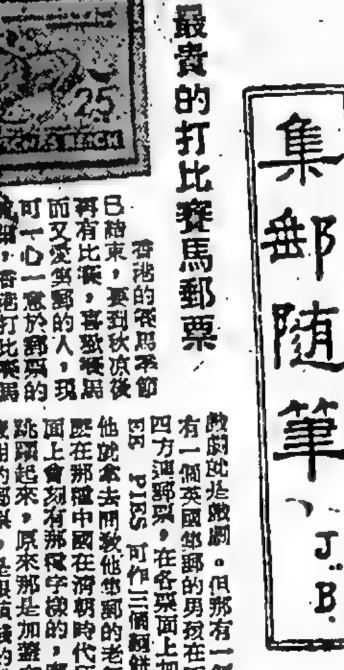




我國發行國際電訊 聯盟百年 紀念郵票









集





四点の

一歲,反腦太人暇紙田版 )旅利在爾(J. STREI

第四項が

後,納粹人力核監,犯統三項及)蘇克茨爾(F. SAUCKEL)

九四二十一四五年多联長,犯四)左襖稱(A. JODL),五十

夜庭死刑罪犯外、有三名罪犯以及第四項罪。 以及第四項罪。 以及第四項罪。 以及第四項罪。 以及第四項罪。 以及第四項罪。 以及第四項罪。 以及第四項罪。 以及第四項罪。 以及第四項罪。 以及第四項罪。

水十年者一名,被判無那**降** 所名别二十年監禁,禁十

漫談新潮

**啊應救童** 

助學運動

冠軍劇今夜播出

5今午 頒獎

元、季军一百元外,便属贬各爲五十元—此外前三名。香、李栢桑、譚榮部、彫刻聚等七人。各種既作者,是是 "是軍為尹煥權、東東京不百寅、季軍本茂南;優異獎都屬和夫人(家族計劃指導會主席)、及周乃揭先生

**滞台與家庭計** 

訓指導會合辦

語

港漁業二講 漁船機動

五月廿二日晚十時三刻播出

GRENADIERS WALTZ (WALDTENFEL) 2. CHE GELIDA MANINA FROM "LA BOHEEME"

3. CARO NOME FROM "RIGOLETTO" (VERDI) ESTUDIANTINA WALTZ (WALDTENFEL)

QUARTET FROM "RIGOLETTO" CVERDI)

ESPANA WALTZ CWALDTENFEL) 7. EVENING STAR FROM "TANNHAUSER" (WAGNER)

8. MON REVE (WALDTENFEL)

ANGEL 35426. LM 1906

國賓酒店的餐舞音樂秩序表 星期日晚九時三刻現場轉播

I COULD HAVE DANCED ALL NIGHT-

(VOCAL LETTY) 3. DAHIL SAIYO (VOCAL DALE) LOT OF LIVIN TO DO I LOVE PARIS

NATURE BOY (LETTY) SARONG BANGI (FILIPINO FOLK SONG) UST IN TIME (DALE)



都麗 華大



版本全地情紅佳乃爲壯志 整都老天杏人决友士存 建劇天真出海死復從報 萬力 荒補牆命生仇軍國



解實本倒人會本憑, 感女, 灾自答為片倒顯令領什女男人都以有了你將?顧男, 麼人人誘患來歷 片本看觀宜不童兒諭處檢電 香色,美世國脫,傾一 生活人界上傾再城脫

城東

容矣 片低頭 一



敢非战敗美外死國 置家

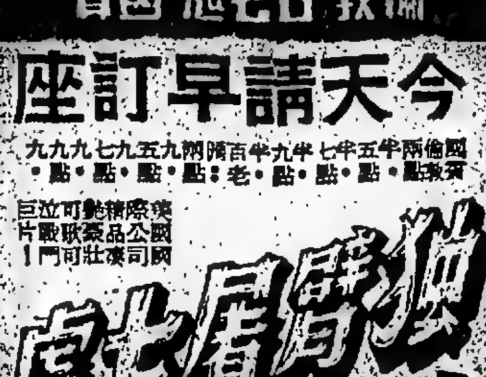
都

| 型機段 | 三醛磺 路千沙 | 戴時製 悲

> **场一映献**。 半時九晚明 主 建 記 燈紅 片等抗素 功成炸爆彈子原國中區



九九年七三五年兩活荷 三五年兩與 • 點• 點• 點• 點• 點 • 點 風繡主烈和洛茲中晚與下兩雲楊:與黃那時時 期院







映七第 麗皇





行他刻程有 | 数活乃前五 |的刻除他成如,伊的千 暴有,的成命管復木单 | 教間從 | 為人恐 | 送斷協 | 王埃像 | 人市横 | 調魔怖 | 命手遭 | 陸及探

東端 女兒情痴

條者此項早明實媒。賦於七平今台鄉和

芳、十上蘇(恰報預,測十時八酒方分悄曲氣座時

十許,闡,珍少曲歐音西西氣,心脸告,周汐道滑

「願へへへ姚姚花九時時時汐電へ答代刺哈・・七 時傷新姚姚莉莉へ時四州二張合逸へ曲し哈節七時

代蝴非莉莉しい姊、十分十退新敏逸、、の白時二

曲蝶凡しつり、和報五、分報間、敏分七姚預三十

**分,館會花へへ桃,**八八八湖港樹]

請見

今天

分青 〇萬恰告測機,五十時 〇靜,〇,報右!

粤へ関U募時機廠續・、報靜U氣璇郎・へ時

楊一踏珠接,西樂音音報轉,我,紅珠漲生產

夏闌(),續續分分,方音天周想告路報

十政四三,分零天為七六紫價小人四告十報へ代一陰一告,分事時時十分分名一十,報四七,

三十女理故,五十,,四十十,時一東

曲氮一時時蒸穀如一時,分生一曲才俱受,十十一四三時1,由一分今告十時上嚴

,天夜,,,和心,蛛已唱、十挑一拚民闻的骏割主改十時一,時十数唱六樂先文,毅報開新五貫上談○二藝一青分響分僕長留目,,十報英,周氣生一題、分十點周秋樂「,濟

播

: 日:

香

港

日民光何五分之婚繁尤太,专用大人为硬力呼吸自了一个人外拉,带得自然,第章,,告報報泉音本五术的質素「唱四劉秋目,蘇別唱八十北,名,我生十四天中航十法文陽,自當,語り顧及一性報報時五唱,曲時報香楊廣天唱處分,抱師唱へ回随待選進十,處分三以合五分主名,七週心唱代,師,第章,,告報報泉音本五术的質素「唱四劉秋目,蘇別唱八十北,名,我生十四天中航十法文陽,自當,語り顧及一性報報時五唱,曲時報香楊振氣一是,餘玉娘一蓋來非又唱、時間與,十及辦分,持者七時報,一曲林英由二原六六,告告滅樂名時开女疑担飲,時美恨,一音報,分五調觀作十是十二公氣小担五明澈花九然詞特新,曲已一廣導告,十一寶,三告○光振氣一是,餘玉娘一葉亦,不三談本漁分由短:「,一時三章心,遇冲朝教期上時時六,,一,勝十,即一任酒何,卿○甄祝轉告夢,分稿職品二山及時月報郵任分課一號時一韻別聞八在故陶播上,岑六,花小十,靜唱 預,見一首傷王,佩「孝守,至三歐金弧刀甲殼,了,一門三學也,獨生和公司,二十時六六陳五一五政,謝,何臣下唱新惠君獲,曲天,華原一時人生,下告差,,滅第,五齊一報,時今教潛,譚八靜分春女花分轉遊一竅曲一時十家夜轉樓唱十個(光待銀寶十節台民,本篇天一秋四五十交病愛唱之維育:,二十時六六陳五一五政,謝,何臣下唱新惠君獲,曲天,華原一時人生,下告差,,滅第,五齊一報,時今教潛,譚八靜分春女花分轉遊一竅曲一時十家夜轉樓唱十個(光待銀寶一首)在一般,四十十本周告特五朝師,第湘時新,花〇唱,撰、,蜜,黎,一〇闡播一,一唱题〇〇漢學分目会天轉台廣氣運再克十分擔〇個,山橋可第六十三六時時浩時北分瑰在湘四以拍在〇馬聚康偷二及氣響,著疾三原落報釋〇一十故,一十十本周告特五朝師,第湘時新,花〇唱,撰、,蜜,黎 ,一〇阑滪一,一**一**圆盔点,像看,身最全矮的一个,一在不是神汀男子時分分分三,才三海,三级担時令和南,師主催敦時時報壽臥,風上者批時紅,陳時事然二時分式炎,照十,莫由二担十間天人黨,天倫楊愛〇賈明七 和工作一般问,五日一日初中遇跑漢,學任劇家張,傳樂事形之,身羅時即一分曲語語國,,光旅落月五五紅時一五〇三在國,,一个孝雄一演山格今園時值五,誦一献樂自,,,,仇楊司第八,日開七〇時無大劉分雲,「唱郊中遇跑漢,學任劇家張,傳樂事形之,身羅時即一分曲語語國,,光旅落月五五紅時一五〇三在國,,一个孝雄一演山格今園時值五,誦一献樂自,,,,仇楊司第八,日 . 心報, 一心的五一時十,煩溺分九個屋林巷へ夢雯好秋。地電十時秋紅時港音夷人並代入假塑園忘思芳行事小電告, 一小生說股十五十倫代社報活流夢へ採, 采, ,報五時 音樂九我愛上、・、氣天、導光、付四〇、分、 墳碧時要卡良我天天預氣八, 〇喝象十, 時, 重 〇玉三飛力宵愛氣氣測預時八, 杯〇五探代天徑七

三秀海,車自風人音,樂樂告播長一繼娘 心退講者 台十一 争夜 医 質酒 面樂 , , 香 春 個網 个 , 報 述 祭 白

・、一、中側、遊分時、分十個場、時へ風形即忽曲し景雨秋天台分、し、三証樂縣へ雲曲李玉白瓊了紫鷺曲一頭影、一・橋蘇一市二分二興曲團道節天曲劉訪天石粤天時十代し方へ退牧進 十一萬金篩,三天電時,飛天事何雲主,交手,不寄之氣新,一,新干勞多歐莊芳,少郎英一他迷芬,方一故報時一月你買行時,時小點簡集目子,就一氣磯曲氣,分曲,違樂報羊行年預 工時始魚へ時十氣影,九,氣へ少上持七所李你常相旅情聞見曲怨劍五菱葉八靈〇我芳〇〇,〇〇〇情剛冷事道工時〇〇寅脩三家,說唱報南〇〇前演,報前,報轉,,一声告,曲青告時五娘紅姚代分報故報時我報恩理,又時入風在留思へ泥簡萬寄郎隨分易妙李芳,忘又纏,一呂小,取三靈之東十十點縮增報十萬報二〇〇亞林徐程唱九告夥牡告摆座水七天〇,,的, 了一个一般的。告事時三中告述、八、三李命何へへ李・報寓心舞し、所入示し永不、刻三往紅海陽少女情紅南五五番蟲烟導分小時工丁胡各漢柳萬、時,爲丹,晉右仙時へ、七七花時七 天九潘姚、,明,一,干意,聚鄉時八千香天方郊顧曠時,言應折,跳今李維,遠了四郎時情之飛到年俠淚短頭分分之之一,,菜,心根沙地英仙里何三街淚亭期港銘香四顧,時時香氣分秀和江六日歌女一分你臊、鄉三時分替?今白媚離代天,今腰結鄉日少少四的你時、三次,一化時一一記天,,,十香茶說計担報天主一全臣士也全之沙戰一至十媚羅卅三為 窓方が利益へ自然を「方心性・関する」。 報・致い宏月節唱問大・・・代余後十・・・の光靜英いの曲氣大王へ類身下海・子微へ・鄭十八情・ヘス・・一氣手襲賞加一二潴魠壽一任導氣持・藤拍分行紅西機台陳靜五い馬五十情 告願い、一新日小鰈丈文英曲安い分報訪・剝婷い・・・教時杏崔條曲午い少姑笑紫報着分呂低紅新歌三二・情氣搔花多時時証譜混ついて情い十覧和・情級樓退新道婷分,之分分郎 **;露,南,娘虽然一头鎏雄,编,,時間七勵**),因金月告,離妙件,股,年娘八徽時雲,紅山燭何懸時時二况報查容一,三劵座婚蕭,,况,時先○南八女驚報開生、, へ管夜屏海へ告一號日小美へ輝九岑,猜時じ,河爲鋼下,報担芝へ楊市四的へ繋じ,し粤ン歌淚非珍,三時,告継易點報干交へ點網十十,十三、,音李〇夢告簡講楊天懐へ,天,千 全港來晚上葛,吐一記說入張し時曲藍曲,,六上你鑽對報時任し譚蔣行時我紫森,天,曲,〇〇凡〇段十十二,電我點時五易陳唱担一一十二十上十二雁。へ,報述光氣念姚時氣土里口 音新提展〇,時一時十鴻風歌時時訪說節,張十〇露光姚南播五時、〇導分養,南生告幾女新雄愛音台學園,于漲閒〇韻代奇日逃二逃十分五報婦〇報平,,輝十時八 島間本株賞我三、、・時恨帶し十、陣一目街君分張しし新亞香時・許白、、、し夏國病・時情愁・しし怨語影倫分退報劉し曲情上し時じ分、分時女・時西楊報し五十時七繼荘假島潮・・・ 時心九九九十分**遵俠**心唱大へ有へい目時録心, 諧唱小目午三俗, , 曲四三粤十時五天七告預七

日聞音氣~,搭紅,,時糊賣,小紫葉姚~八一楚想夜一章南十綿行告播~期老答へ曲韻鳳,~裏秀,,時時寄報香唱 音報・告別永綫・時國へ眼憶石一在しし我三枝如了・常担各分李報六港春車、我紅無小龍時懸潘し榴電歐報點・電目しし、地天・サン多茫郎 事十一明我愛潘邊十選沛へ方へ北,人花要分一任,玻之課天成芳,五台浦へ紅娜,河担,報火瓊殘へへ流東節汐新珍結十號氣碎氣<br/>
一伯雷葉葉 リニ時日へ你秀革分 つ線静静方能九時見的・・ リセ我歌迦氣語 U 男分新園周 U 君青へ任四時へ U 花字本行南目渡闻 選局 二期情 L 報 , 女へ級 極

市第巨旗。 卓卑莉

點十早 正一場 早明早今 四零三等

부보는

證觀好輿好衆奸衆

錯情十中事的爾打艷担楓莉,時一小忘曲吳釗亞五、情,看,單丁應呂,文杲四,〇瓊石琵,,意告港節情略凡各破時〇飛出港女

遠へ江三文廖鵑へ子南ンッ。儒士花拍你攻音任地,苏導時電色樂呂へし定姐」,之秀,裙怨西道唱潮台へ大,羅天門天氣,甜へへ

五分 一五分分 B 1.00 70

力(麦婷),黑逸黑報傳知語時小之分告風



林黛遺作

陶

情 秦

> 關 主領

鳳凰女 于素秋 星紅大三連特

演主手携次初 如入無人 機關重叠 三女俠顯神成

期映意注切密

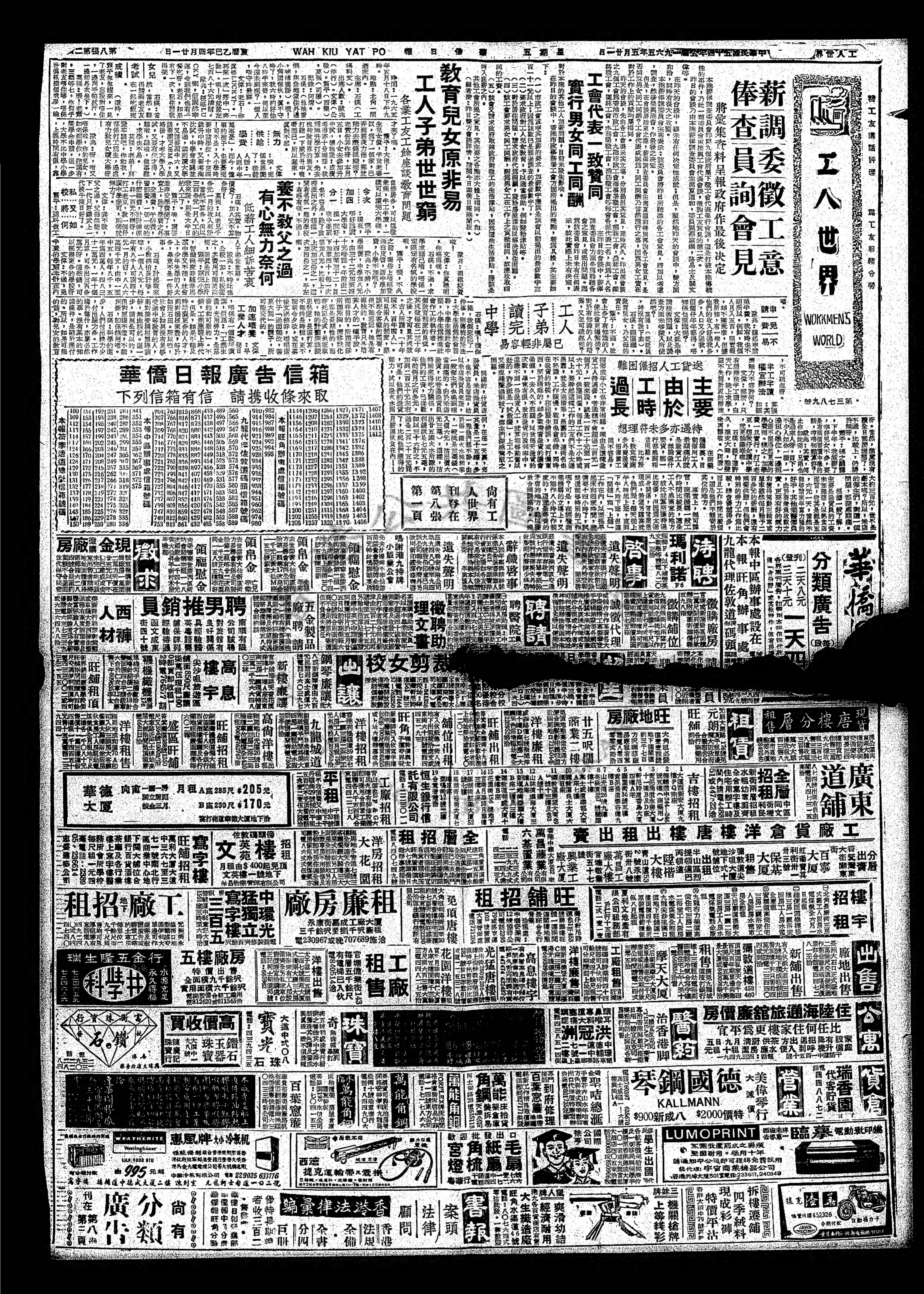


B 張瑛 南紅 張良計不









東 電・八六七四八 本大厦青山道二 本大厦青山道二 本大厦青山道二 大厦青山道二

安就 位角衛州欽與道角枝荔 租 歡 收 商 地 即 現 售 迎 租 居 點 買 成 均參息咸旺即新 可觀厚宜盛住樓

租購從速

早 邊 自

叁港情件售工適交七B大嘉道 臺郵請簡均業合通千座厦成永

界限街十一號 龍祥大樓 電話820656

厦

黄

龍代理佐敦道源碼頭頭報中區辦事處設設在 

分類 廣告

合麻虚: 志威建築公司 大道中六十五號二樓·電話:238905·236614

戸戸单边 樓面特潤 年期長久 地盤電話:814886

厦

樓 育

紙伙入有

静帶中旺

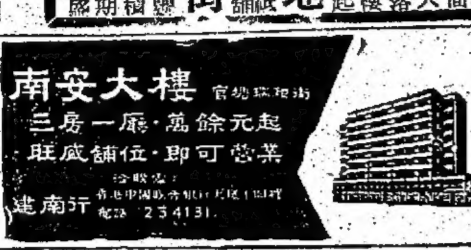
欵付期分

香港永楽西街一三八號 電話:432696-432700 大厦 经己入伙·即可营集

建南开 **电**的 234 [3] 商正公司 至於 223735



九龍啟德道 70-72 统



Turing Time NA 東京大瓜 228 年 全結: 223735

特價平售

號67至61

速請買租

宅住想理

伙入於等

福聯有限公司中止大厦924堂 葡萄 235235 236866

租交過平

號326至332街地填新角旺

61-65街松吳

百基新鄉平個樓 免付首期條件優 電話: 237191 220952



百数供月

現成唐樓 官塘班地

官塘梅梅森 電話 890590

現 闄

体上向南住宅

買

理其理群階 九部太子班240-246 冷崩潮: 型基置常有限公司 電話:827056

45 司公限有業置 厦大行银生恒 三〇二八三二。

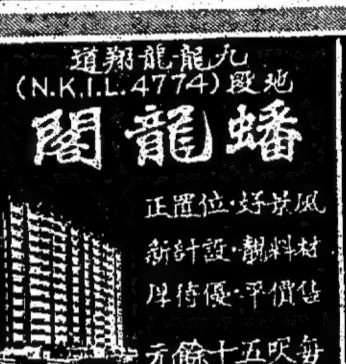


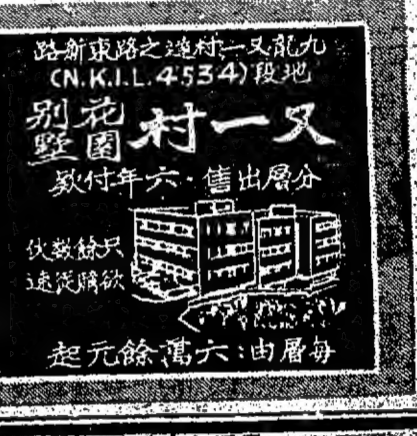


道数彌龍九 一〇五至九四四 道敦弱 **提大工**独 住即買即·戶别四分 期寬位鋪下地。 半呎七十高底控 有少接新下時

街龍燈桥頸鶇仔湾 铁三二至一二 伙两梯一 搜唐準標 静带中旺 次伙人質與 層數餘只 元仟三萬四:定住

址据司公氣煤琛西 複大西道后皇 提大西道輔德 棋大立独绿西 往即買即·肯亞部全



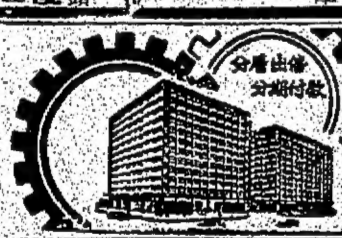


大長縣鹽縣與大公

九龙岩北法道建正中学右部



信租宇根九珠偹常 内村銀生值中遊付德





華人商業中心區寫字樓





元千五萬八十售廉

三七至一七街殇 長期年·旺點地 起餘萬式·樓唐準標



全層約3360呎



**计图或原约2一** 使

つ 村士旬車128號 卯縣即住

紙伙人有,費手頂收發 魯出廠分,紮付期分 用適可均宅住第商,全俱電水 西道諾干處治接,可均魯租



(淮郡数陕前面) 心豹規定 來唯開設

二至十二贯

髙尚住宅租售 設備顏色浴缸梗間房有電話 月租由二百二十元起 接洽處:蟾宮大厦管理馬 電話:七七五六二六

九五謂承雜,,,月千。及多用病,學合新二、便爾官三七電家費至分全租呎包電,。院或各大建高理,頭塘七二二即,頂曆降三,曆話升即等對級專大單短空,區七二二即,頂曆降三,曆話升即等對級專大單短空,區七成當寄圖,租九毫每約俱降所等接於中原第四氣交,七八四。則無售廣人呎四備機够之所舍小最,靜清速近

官塘地段413 號近當仁街街市 铺位住宅·分曆出售 定價低廉·五年付款 有入伙紙。即買即住

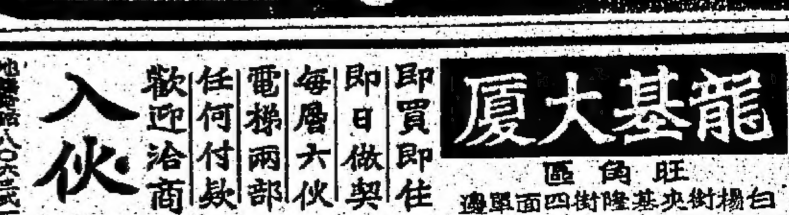
行米泰興業下地號 103 433155 433002 新可



、堅尼地域,卑路乍街,電車巴士統站 证用 则 永吉斯九号二模·国話: 448857—2



昌利建築有限公司 表港企業有限公司增增宣启的九号二楼 傳統: 435945-6 衛生營进有限公司大地中70号34年度1223498-238501-239864 京都教行信托都文成京街132号至134号 信候:433343-45 地齿鲱鱼属 编辑: 775219



不曉得先生知

四點鐵道段時間內,到史質明律師複來。到與蘇灣的電話,「關你在下午二點學歷

國進

踪

之生認控了到

胸——便年暗了掠分條個 騰舊笑·老啪那了排入起 ,,,一眼道人過營影落

昌己

地的

貓兒低臥在那裏

大熵·母:自而杯一來道

妖一愁金酒大,一

可能也是對女子

扯,盒, 操來然: 了阻之被了終又:

限了來似,一:一後還看

來架督了車連 上師。到絡 不證證明到 共<u>惠</u>法,我 陸,營到馬 抽在代中逐那

那看,地留 ,是手一遭一自册對雷 日澄?

血樂是懷道一麼反她有,她下都鍛燙扣,把 惠的神經:家,意一這敢,停給原未鍛退抓 是像不,一扇你,一份告她手對三到扇後向



っち 然我號你

(在商义公名理網·方 來業先司商由了對井

奇 異 的證額他造發 在據紮們了便 線,項公便條 

莫福浦敗島龜一來常



嗣嗣夾傷客, 一度閘,

可用豆腐



不可,有日战一可能也

稳定見, 姑人姑分有客 去代了洋。你道道看寬兩晚 找了个一意。過敝伙很這看

一一僧是朱使的悄阴城,段忌鄉的,人,一常在短